

ICS65.100
B17



中华人民共和国国家标准

GB/T XXXX—2025
代替GB/T 8321.1-10

农药合理使用准则 谷物

Guideline for safety application of pesticides on cereal grains

(征求意见稿)

XXXX-XX-XX 发布

XXXX-XX-XX 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会

发布

目次

前 言.....	I
1 范围.....	3
2 规范性引用文件	3
3 术语和定义	3
4 项目和技术指标	3
4.1 稻类作物	3
4.1.1 水稻	3
4.2 麦类作物	318
4.2.1 小麦	318
4.2.2 大麦	449

前 言

本文件按照 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

GB/T XXXX《农药合理使用准则 谷物》由下列几个部分组成：

——第 1 部分：稻类作物；

——第 2 部分：麦类作物；

……

本文件代替 GB/T 8321.1-10《农药合理使用准则》，与 GB/T 8321.1-10 相比，除结构和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 更改了适用范围（见第 1 章，GB/T 8321.1-10 的第 1 章）；
- b) 更改了规范性引用文件（见第 2 章，GB/T 8321.10 的第 2 章）；
- c) 增加了术语和定义（见第 3 章）；
- d) 删除了国家禁用农药和限制使用农药的内容（见第 4 章，GB/T 8321.10 的第 3 章，GB/T 8321.1-9 的第 2 章）；
- e) 删除了最大残留限量（MRL）的内容（见第 4 章，GB/T 8321.10 的第 3 章，GB/T 8321.1-9 的第 2 章）；
- f) 增加了制剂毒性的内容（见第 4 章，GB/T 8321.10 的第 3 章，GB/T 8321.1-9 的第 2 章）。

本文件涉及信息收集于 2024 年 11 月。

本文件由中华人民共和国农业农村部提出并归口。

本文件起草单位：农业农村部农药检定所等。

本文件主要起草人：xxx、xxx。

本文件所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB 8321.1-1987；

——GB 8321.2-1987；

——GB 8321.3-1989；

——GB 8321.4-1993；

——GB/T 8321.5-1997；

- GB/T 8321.1-2000;
- GB/T 8321.2-2000;
- GB/T 8321.3-2000;
- GB/T 8321.6-2000;
- GB/T 8321.4-2006;
- GB/T 8321.5-2006;
- GB/T 8321.7-2002;
- GB/T 8321.8-2007;
- GB/T 8321.9-2009;
- GB/T 8321.10-2018;
- 本次为第 1 次修订。

征求意见稿

农药合理使用准则 谷物

1 范围

本文件规定了水稻上 3133 项合理使用准则,2 种麦类作物上 1331 项合理使用准则。

本文件适用于稻类作物、麦类作物上病、虫、草害的防治和农药使用。

2 规范性引用文件

下列文件的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 19378-2017 农药剂型名称及代码

3 术语和定义

3.1 安全间隔期 pre-harvest interval

最后一次施药距收获的天数。

4 项目和技术指标

4.1 稻类作物

4.1.1 水稻

水稻-杀虫剂/杀螨剂见表 4.1.1.1;

水稻-杀菌剂/杀线虫剂见表 4.1.1.2;

水稻-除草剂/植物生长调节剂见表 4.1.1.3;

水稻-其他农药见表 4.1.1.4。

表 4.1.1.1 : 水稻-杀虫剂/杀螨剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667 m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施用方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	阿维菌素	abamectin	5%可湿性粉剂	稻纵卷叶螟	32 g	喷雾	2	14		中等毒
			10%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	6 g	喷雾	2	21		中等毒
				二化螟	6 g	喷雾	2	21		中等毒
			8 g		喷雾	1	21		中等毒	
			40%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	3.5 g	喷雾	1	28		中等毒
			1.8%乳油	稻纵卷叶螟	22 mL	喷雾	3	21		低毒
					80 mL	喷雾	2	21		低毒
					66.7 g	喷雾	2	14		中等毒
			3.2%乳油	稻纵卷叶螟	12.5 mL	喷雾	3	21		低毒
					20 mL	喷雾	2	14		中等毒
				二化螟	40 mL	喷雾	2	14		低毒

			5%乳油	稻纵卷叶螟	12 mL	喷雾	3	21		中等毒		
							15 mL	喷雾	2	14		中等毒
							24 g	喷雾	2	21		中等毒
				二化螟	20 mL	喷雾	2	14		中等毒		
			1.8%水乳剂	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	14		中等毒		
			3%水乳剂	稻纵卷叶螟	18 mL	喷雾	3	14		低毒		
							30 mL	喷雾	2	14		中等毒
							40 g	喷雾	2	21		中等毒
			5%水乳剂	稻纵卷叶螟	9 mL	喷雾	3	21		低毒		
							20 mL	喷雾	2	7		中等毒
			1.8%微乳剂	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	3	21		中等毒		
							65 mL	喷雾	1	21		低毒
					二化螟	40 mL	喷雾	3	21		低毒	
			3%微乳剂	稻纵卷叶螟	30 mL	喷雾	2	14		低毒		

			5%微乳剂	稻纵卷叶螟	12 mL	喷雾	2	14		低毒
					16 mL	喷雾	2	21		中等毒
					20 mL	喷雾	1	21		中等毒
				二化螟	40 mL	喷雾	1	21		中等毒
			5%悬浮剂	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	2	14		低毒
					15 g	喷雾	3	21		中等毒
			10%悬浮剂	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	28		中等毒
					8 g	喷雾	2	14		中等毒
				二化螟	10 mL	喷雾	2	21		中等毒
			2%微囊悬浮剂	稻纵卷叶螟	36 mL	喷雾	2	21		低毒
			1.5%超低容量液剂	稻纵卷叶螟	60 mL	超低容量喷雾	3	14		低毒
			2	吡虫啉	imidacloprid	10%可湿性粉剂	稻飞虱	20 g	喷雾	3
	75 g	喷雾					2	7		低毒
稻瘿蚊	47 g	喷雾				2	14		低毒	

			飞虱	20 g	喷雾	2	7		低毒	
				100 g	喷雾	2	14		低毒	
			蓟马	6 g	喷雾	2	14		低毒	
			25%可湿性粉剂	稻飞虱	12 g	喷雾	2	14		低毒
					8 g	喷雾	2	7		低毒
				飞虱	8 g	喷雾	2	7		低毒
			50%可湿性粉剂	稻飞虱	4 g	喷雾	2	21		低毒
				飞虱	4 g	喷雾	2	14		低毒
			70%可湿性粉剂	稻飞虱	3 g	喷雾	2	21		低毒
				飞虱	3 g	喷雾	2	14		低毒
			70%水分散粒剂	稻飞虱	4 g	喷雾	2	7		低毒
				蚜虫	4 g	喷雾	2	14		低毒
			5%可溶液剂	稻飞虱	40 mL	喷雾	2	14		低毒
			20%可溶液剂	稻飞虱	15 mL	喷雾	2	7		低毒
				飞虱	15 mL	喷雾	2	14		低毒
			200克/升可溶液剂	稻飞虱	10 mL	喷雾	2	14		低毒
			5%乳油	稻飞虱	40 mL	喷雾	2	14		低毒

				24 mL	喷雾	2	7		低毒
			稻瘿蚊	1000 mL/100 kg 种子	拌种	/	/	1:100(药种比)	低毒
			飞虱	40 mL	喷雾	2	14		低毒
		10%乳油	稻飞虱	20 g	喷雾	2	20		中等毒
			飞虱	20 mL	喷雾	2	14		低毒
		30%微乳剂	稻飞虱	7 mL	喷雾	2	7		低毒
			飞虱	6.5 g	喷雾	2	14		低毒
		350 克/升悬浮剂	稻飞虱	8.6 g	喷雾	2	21		低毒
				6 mL	喷雾	2	14		低毒
			飞虱	5.7 mL	喷雾	2	21		低毒
		600 克/升悬浮剂	稻飞虱	7 mL	喷雾	2	28		低毒
				5 mL	喷雾	2	14		低毒
			飞虱	3.2 mL	喷雾	2	21		低毒
		5%微囊悬浮剂	稻飞虱	60 mL	喷雾	2	21		低毒
		70%种子处理可分散粉剂	蓟马	1205 mL/100 kg 种子	拌种	/	/	1:83(药种比)	中等毒
		600 克/升种子处理悬浮剂	蓟马	600 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

			1%悬浮种衣剂	蓟马	3333 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			600 克/升悬浮种衣剂	稻飞虱	700 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
3	丙溴磷	profenofos	40%乳油	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	28		低毒
					100 g	喷雾	3	21		低毒
			50%乳油	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	21		低毒
					120 mL	喷雾	2	28		低毒
			720 克/升乳油	二化螟	120 mL	喷雾	2	28		低毒
					稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	30	
			50%水乳剂	二化螟	50 mL	喷雾	2	30		低毒
					稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	2	21	
4	哒嗪硫磷	pyridaphenthi one	20%乳油	螟虫	800 倍液 (250 mg/kg)	喷雾	3	/	害虫卵孵盛期至低龄幼虫期间施药, 施药间隔 10 天左右。	低毒
				叶蝉	800 倍液 (250 mg/kg)	喷雾	3	/	害虫卵孵盛期至低	低毒

									龄幼虫期间施药，施药间隔 10 天左右。	
5	稻丰散	phenthoate	50%乳油	三化螟	120 mL	喷雾	3	/	防治 3、4 代三化螟白穗在卵孵盛期内，水稻破口 5%-10%时施药 1 次，施药间隔 5-6 天。	中等毒
			60%乳油	二化螟	100 mL	喷雾	2	/	早、晚稻分蘖期或晚稻孕穗、抽穗期螟卵孵化高峰后 5-7 天，枯鞘丛率 5%-8%或早稻每亩有中心为害株 100 株或丛害率 1%-1.5%或	中等毒

									晚稻为害团高于 100 个时施药，施药间隔 10 天。	
			40%水乳剂	褐飞虱	175 g	喷雾	2	/	分蘖期或晚稻孕穗、抽穗期低龄若虫期至高峰期施药，施药间隔 10 天。	中等毒
6	敌百虫	trichlorfon	90%原药	螟虫	133 g	喷雾或泼浇或毒土	2	15		低毒
			97%原药	螟虫	124 g	喷雾或泼浇或毒土	3	7		低毒
			80%可溶粉剂	二化螟	100 g	喷雾	3	15		低毒
			90%可溶粉剂	二化螟	130 g	喷雾	1	14		中等毒
				螟虫	130 g	喷雾或泼浇或毒土	3	7		低毒
7	敌敌畏	dichlorvos	30%乳油	稻飞虱	120 mL	喷雾	2	28		中等

									毒	
			48%乳油	稻飞虱	62.5 g	喷雾	2	/	稻飞虱初龄幼虫盛发期施药。	中等毒
			50%乳油	稻飞虱	90 mL	喷雾	2	/	飞虱卵孵盛期至低龄幼虫期施药。	中等毒
			90%乳油	稻飞虱	40 g	喷雾	2	7		中等毒
8	丁虫脞	flufiprole	5%乳油	二化螟	50 mL	喷雾	2	30		低毒
9	丁硫克百威	carbosulfan	5%颗粒剂	稻水象甲	3000 g	撒施	1	/	移栽或抛秧后 5-7 天, 拌适量干细土撒施。	低毒
			200 克/升乳油	稻飞虱	200 mL	喷雾	1	30		中等毒
				飞虱	250 mL	喷雾	1	30		中等毒
				褐飞虱	250 mL	喷雾	1	30		中等毒
				三化螟	250 mL	喷雾	1	30		中等毒

			35%种子处理干粉剂	稻蓟马	1250 g/100 kg 种子	拌种	1	/		中等毒
				稻瘿蚊	2286 g/100 kg 种子	拌种	1	/		中等毒
				蓟马	1200 g/100 kg 种子	拌种	1	/		中等毒
			47%种子处理乳剂	稻蓟马	333 g/100 kg 种子	拌种	1	/		中等毒
10	啶虫脒	acetamiprid	50%水分散粒剂	稻飞虱	6 g	喷雾	1	21		中等毒
			20%可溶粉剂	稻飞虱	10 g	喷雾	2	/	稻飞虱低龄若虫盛发期施药。	低毒
11	毒死蜱	chlorpyrifos	5%颗粒剂	稻瘿蚊	2000 g	撒施	1	52		低毒
			30%可湿性粉剂	稻纵卷叶螟	140 g	喷雾	3	21		中等毒
			20%乳油	稻瘿蚊	400 g	喷雾	2	7		低毒
			40%乳油	稻飞虱	100 g	喷雾	3	30		中等毒
					130 mL	喷雾	2	7		中等毒
				稻瘿蚊	360 g	喷雾	2	7		中等毒
			360 mL		毒土法	3	30		中等毒	

				稻纵卷叶螟	110 mL	喷雾	2	7		中等毒	
					120 mL	喷雾	3	20		低毒	
					120 g	喷雾	1	7		中等毒	
					150 mL	喷雾	3	30		低毒	
					250 g	喷雾	2	14		中等毒	
					二化螟	110 g	喷雾	3	30		中等毒
						122 mL	喷雾	2	7		中等毒
					飞虱	120 mL	喷雾	3	30		中等毒
						122 mL	喷雾	2	7		中等毒
					三化螟	144 mL	喷雾	3	30		中等毒
				45%乳油	稻飞虱	85 mL	喷雾	2	7		中等毒
						90 mL	喷雾	2	30		中等毒
					稻瘿蚊	300 mL	喷雾	2	15		中等毒

				稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	3	30		中等毒
				稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	7		中等毒
				稻纵卷叶螟	133 mL	喷雾	2	28		低毒
				二化螟	85 g	喷雾	3	30		中等毒
				二化螟	120 mL	喷雾	2	7		中等毒
				飞虱	85 mL	喷雾	2	15		中等毒
				飞虱	80 mL	喷雾	3	30		中等毒
				三化螟	90 mL	喷雾	3	30		中等毒
			48%乳油	稻瘿蚊	180 mL	喷雾	3	30		中等毒
			50%乳油	稻飞虱	110 mL	喷雾	2	20		中等毒
				稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	2	21		中等毒
			480克/升乳油	稻飞虱	100 mL	喷雾	2	7		中等毒
				稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	3	30		中等毒

				100 mL	喷雾	2	7		低毒
			二化螟	90 mL	喷雾	3	30		中等毒
				100 mL	喷雾	2	7		低毒
			三化螟	80 mL	喷雾	2	7		中等毒
				100 mL	喷雾	3	30		中等毒
				100 mL	喷雾	2	21		中等毒
		20%水乳剂	稻飞虱	200 mL	喷雾	2	21		低毒
			稻纵卷叶螟	180 mL	喷雾	2	21		低毒
			二化螟	200 mL	喷雾	2	21		低毒
		25%水乳剂	稻纵卷叶螟	150 mL	喷雾	2	30		中等毒
		30%水乳剂	稻飞虱	130 g	喷雾	2	20		中等毒
				150 mL	喷雾	3	30		中等毒
			稻纵卷叶螟	140 mL	喷雾	3	30		中等毒
				150 mL	喷雾	2	20		中等毒

			40%水乳剂	稻飞虱	120 mL	喷雾	2	30		中等毒	
				稻纵卷叶螟		100 mL	喷雾	3	21		低毒
			15%微乳剂		稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	3	30		中等毒
				150 mL		喷雾	2	30		中等毒	
				240 mL		喷雾	1	30		中等毒	
			25%微乳剂	稻纵卷叶螟	267 mL	喷雾	1	40		中等毒	
					稻飞虱	150 g	喷雾	3	30		中等毒
					150 g	喷雾	2	28		中等毒	
			30%微乳剂	稻纵卷叶螟	150 g	喷雾	3	30		中等毒	
					150 mL	喷雾	3	40		中等毒	
			40%微乳剂	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	1	40		中等毒	
			20%微囊悬浮剂	稻纵卷叶螟	175 g	喷雾	3	21		低毒	
			30%微囊悬浮剂	稻飞虱	140 g	喷雾	3	40		低毒	
				稻纵卷叶螟	140 g	喷雾	3	40		低毒	

				二化螟	140 g	喷雾	3	40		低毒
12	多杀霉素	spinosad	20%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	22 g	喷雾	3	21		低毒
			2%微乳剂	稻纵卷叶螟	200 mL	喷雾	1	21		低毒
				二化螟	200 mL	喷雾	1	21		低毒
			5%悬浮剂	稻纵卷叶螟	86 mL	喷雾	3	7		低毒
				蓟马	50 g	喷雾	3	14		低毒
			20%悬浮剂	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	3	14		低毒
			10%可分散油悬浮剂	稻纵卷叶螟	25 g	喷雾	1	14		低毒
13	二化螟性诱剂	(Z)-13-octadecenal+11-hexadecenal+(Z)-9-hexadecenal	0.61%挥散芯(0.06%顺-13-十八碳烯醛+0.5%顺-11-十六碳烯醛+0.05%顺-9-十六碳烯醛)	二化螟	3个挥散芯/亩	诱捕	/	/	二化螟成虫羽化前或羽化初期施药。	低毒
			1.22毫克/个挥散芯(0.12毫克/个顺-13-十八碳烯醛+1.0毫克/个顺-11-十六碳烯醛+0.1毫克/个顺-9-十六碳烯醛)	二化螟	3个挥散芯/亩	诱捕	/	/	越冬代二化螟羽化前1周左右开始使用,每隔4-6周更换一次挥散芯。	微毒
14	二嗪磷	diazinon	50%乳油	稻飞虱	100 g	喷雾	4	/	稻飞虱发生期施药,施药间隔1	低毒

									0天。	
				二化螟	120 mL	喷雾	2	30		中等毒
					120 g	喷雾	1	28		低毒
				三化螟	100 mL	喷雾	2	30		低毒
					120 mL	喷雾	1	30		低毒
			20%超低容量液剂	二化螟	250 mL	喷雾	1	28		低毒
15	呋虫胺	dinotefuran	0.025%颗粒剂	稻飞虱	40000 g	撒施	1	21		低毒
				二化螟	48000 g	撒施	1	21		低毒
			0.05%颗粒剂	稻飞虱	50000 g	撒施	1	/	移栽后 7-10 天, 或水稻直播田播种后 35-40 天施药。	低毒
				二化螟	15000 g	撒施	1	/		低毒
			0.1%颗粒剂	稻飞虱	1800 g	撒施	2	14		低毒
			1%颗粒剂	稻飞虱	933 g	撒施	1	/		微毒
			25%可湿性粉剂	稻飞虱	32 g	喷雾	3	14		低毒
				二化螟	40 g	喷雾	1	21		低毒
				飞虱	24 g	喷雾	2	21		低毒

			50%可湿性粉剂	稻飞虱	16 g	喷雾	2	14		微毒
					16 g	喷雾	3	21		微毒
				二化螟	20 g	喷雾	3	21		微毒
			20%水分散粒剂	稻飞虱	30 g	喷雾	1	14		低毒
					40 g	喷雾	2	21		低毒
				二化螟	37 g	喷雾	1	21		低毒
			25%水分散粒剂	稻飞虱	32 g	喷雾	2	14		低毒
			40%水分散粒剂	稻飞虱	20 g	喷雾	1	14		低毒
			50%水分散粒剂	稻飞虱	16 g	喷雾	2	14		低毒
			60%水分散粒剂	稻飞虱	13 g	喷雾	3	21		低毒
			65%水分散粒剂	稻飞虱	12 g	喷雾	3	14		低毒
			70%水分散粒剂	稻飞虱	11 g	喷雾	3	14		低毒
					17.1 g	喷雾	1	21		微毒
			20%可溶粉剂	稻飞虱	40 g	喷雾	2	21		低毒
					50 g	喷雾	1	21		低毒
			0.06%可溶粒剂	二化螟	20000 g	撒施	1	14		低毒
20%可溶粒剂	稻飞虱	32 g	喷雾	3	14		低毒			

				40 g	喷雾	3	21		低毒
				40 g	喷雾	1	14		微毒
			二化螟	40 g	喷雾	2	14		微毒
				50 g	喷雾	3	21		低毒
			飞虱	40 g	喷雾	3	14		低毒
		50%可溶粒剂	稻飞虱	16 g	喷雾	2	14		低毒
			二化螟	20 g	喷雾	1	21		低毒
		10%可溶液剂	褐飞虱	30 mL	喷雾	2	21		低毒
		20%可溶液剂	稻飞虱	35 mL	喷雾	1	21		低毒
		4%展膜油剂	稻飞虱	200 mL	洒滴	2	10		低毒
		20%悬浮剂	稻飞虱	50 mL	喷雾	2	14		低毒
			飞虱	30 mL	喷雾	2	20		低毒
		30%悬浮剂	稻飞虱	24 mL	喷雾	2	30		低毒
		25%可分散油悬浮剂	稻飞虱	30 mL	喷雾	2	14		低毒
		350 克/升可分散油悬浮剂	稻飞虱	26 mL	喷雾	3	21		低毒
		22%种子处理可分散粉剂	稻飞虱	1100 g/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
		10%干拌种剂	稻飞虱	2260 g/100 kg 种子	拌种	1	/		微毒
		3%超低容量液剂	稻飞虱	200 mL	超低容	3	21		低毒

						量喷雾				
					245 mL	超低容量喷雾	1	21		低毒
16	氟啶虫胺脒	sulfoxaflor	22%悬浮剂	稻飞虱	20 mL	喷雾	1	14		低毒
17	氟啶虫酰胺	flonicamid	10%水分散粒剂	稻飞虱	70 g	喷雾	1	35		低毒
			50%水分散粒剂	稻飞虱	10 g	喷雾	2	14		低毒
			20%悬浮剂	稻飞虱	25 mL	喷雾	1	21		低毒
			8%可分散油悬浮剂	稻飞虱	60 mL	喷雾	1	28		低毒
			30%可分散油悬浮剂	稻飞虱	33 mL	喷雾	1	/	稻飞虱低龄若虫盛发期施药。	低毒
18	环虫酰胺	chromafenozide	5%悬浮剂	二化螟	110 mL	喷雾	1	14		低毒
				稻纵卷叶螟	110 mL	喷雾	1	14		低毒
19	环氧虫啉	cycloxaprid	25%可湿性粉剂	稻飞虱	24 g	喷雾	2	21		低毒
20	混灭威	dimethacarb	50%乳油	稻飞虱	100 mL	喷雾	1	20		低毒
21	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	abamectin-aminomethyl	5%可湿性粉剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	30 g	喷雾	2	14		低毒
			5%水分散粒剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	15 g	喷雾	3	14		低毒
					20 g	喷雾	3	21		低毒

				二化螟	20 g	喷雾	1	14		低毒
				二化螟	15 g	喷雾	3	14		低毒
			8%水分散粒剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	12 g	喷雾	1	21		低毒
			5%可溶粒剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	15 g	喷雾	2	21		中等毒
			8%可溶液剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	12 mL	喷雾	2	21		中等毒
				二化螟	12 mL	喷雾	2	21		中等毒
			1%乳油（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	91 mL	喷雾	2	14		低毒
				二化螟	100 mL	喷雾	2	14		低毒
				三化螟	100 mL	喷雾	2	21		低毒
			2%乳油（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	45 mL	喷雾	3	21		低毒
			5%乳油（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	21 mL	喷雾	2	14		低毒
					20 mL	喷雾	3	21		低毒
			2%水乳剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	39 g	兑水喷雾	2	21		低毒
			3%水乳剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	21		低毒
					33 mL	喷雾	3	28		低毒

			5%水乳剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	25 mL	喷雾	2	21		低毒
			1%微乳剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	1	21		低毒
					75 mL	喷雾	2	14		低毒
			2%微乳剂（以甲氨基阿维菌素计）	二化螟	100 mL	喷雾	2	14		微毒
				稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	21		低毒
			3%微乳剂（以甲氨基阿维菌素计）	二化螟	60 mL	喷雾	2	21		低毒
				稻纵卷叶螟	30 g	喷雾	3	14		低毒
			5%微乳剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	2	7		低毒
					30 mL	喷雾	2	21		中等毒
					20 mL	喷雾	3	14		低毒
				二化螟	20 g	喷雾	2	14		低毒
			3%悬浮剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	20 g	喷雾	2	14		低毒
					30 mL	喷雾	3	21		低毒
			5%悬浮剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	15 g	喷雾	2	14		低毒
					20 mL	喷雾	2	21		低毒
			2%微囊悬浮剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	14		低毒

			1%超低容量液剂（以甲氨基阿维菌素计）	稻纵卷叶螟	200 mL	喷雾	2	28		低毒
22	甲萘威	carbaryl	5%颗粒剂	稻瘿蚊	3000 g	撒施	3	21		低毒
			25%可湿性粉剂	飞虱	260 g	喷雾	华北 2 华东 4	华北 30 华东 10		中等毒
				叶蝉	260 g	喷雾	华北 2 华东 4	华北 30 华东 10		中等毒
			85%可湿性粉剂	稻飞虱	100 g	喷雾	3	21		中等毒
23	甲氧虫酰肼	methoxyfenozide	24%悬浮剂	二化螟	33 mL	喷雾	2	45		低毒
			240 克/升悬浮剂	二化螟	30 mL	喷雾	2	45		低毒
24	金龟子绿僵菌	<i>metarhizium anisopliae</i>	100 亿孢子/毫升油悬浮剂	二化螟	150 mL	喷雾	2	/	低龄幼虫盛发期施药 1 次，施药间隔 14 天。	微毒
25	苦皮藤素	celastrus angulatus	1%水乳剂	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	15		低毒
26	啮硫磷	quinalphos	25%乳油	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	3	14		低毒
				二化螟	164 mL	喷雾	3	14		中等毒
				螟虫	132 mL	喷雾	3	14		低毒
27	乐果	dimethoate	40%乳油	飞虱	100 mL	喷雾	3	10		中等

										毒
				螟虫	100 mL	喷雾	3	10		中等毒
				三化螟	100 mL	喷雾	1	30		中等毒
				叶蝉	100 mL	喷雾	3	10		中等毒
			50%乳油	二化螟	100 g	喷雾	1	30		中等毒
				飞虱	80 mL	喷雾	1	30		中等毒
				螟虫	80 mL	喷雾	1	30		中等毒
				叶蝉	80 mL	喷雾	1	30		中等毒
28	氯虫苯甲酰胺	chlorantraniliprole	0.01%颗粒剂	二化螟	40000 g	撒施	1	收获期	卵孵高峰期前 7-10 天施药；移栽后 7-10 天，水稻直播田 3 叶 1 心 15-20 天施药。	低毒
			0.4%颗粒剂	稻水象甲	1000 g	撒施	1	14		微毒

				稻纵卷叶螟	700 g	撒施	1	14		微毒
					700 g	撒施	2	21		微毒
				二化螟	700 g	撒施	1	14		微毒
					700 g	撒施	2	21		微毒
			1%颗粒剂	稻纵卷叶螟	198 g/平方米	撒施	1	/	插秧当日 或前一天 均匀撒在 育秧盘上。	微毒
				二化螟	198 g/平方米	撒施	1	/	插秧当日 或前一天 均匀撒在 育秧盘上。	微毒
			35%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	6 g	喷雾	2	21		微毒
				二化螟	6 g	喷雾	2	21		微毒
				三化螟	6 g	喷雾	2	21		微毒
			65%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	4 g	喷雾	1	21		低毒
			70%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	3 g	喷雾	1	21		微毒
				二化螟	3 g	喷雾	1	15		低毒
			5%悬浮剂	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	28		微毒
				二化螟	40 mL	喷雾	2	28		微毒

			30%悬浮剂	稻纵卷叶螟	8 mL	喷雾	1	28		低毒
				二化螟	7 mL	喷雾	1	21		低毒
			200 克/升悬浮剂	大螟	10 mL	喷雾	2	7		微毒
				稻水象甲	13.3 mL	喷雾	2	7		微毒
				稻纵卷叶螟	10 mL	喷雾	2	7		低毒
					15 mL	喷雾	1	7		低毒
				二化螟	10 mL	喷雾	2	7		微毒
					15 mL	喷雾	1	21		低毒
				三化螟	10 mL	喷雾	2	7		微毒
			10%可分散油悬浮剂	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	28		低毒
			200 克/升可分散油悬浮剂	稻纵卷叶螟	10 mL	喷雾	1	/	卵孵盛期 至低龄幼 虫期施药 1 次。	低毒
			30%种子处理悬浮剂	二化螟	2000 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		微毒
			50%种子处理悬浮剂	二化螟	1200 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		微毒
			5%超低容量液剂	稻纵卷叶螟	40 mL	超低容 量喷雾	1	21		低毒
				二化螟	40 mL	超低容 量喷雾	1	21		低毒

29	氯噻啉	imidaclothiz	10%可湿性粉剂	飞虱	20 g	喷雾	2	30		低毒
			40%水分散粒剂	稻飞虱	5 g	喷雾	1	45		低毒
30	马拉硫磷	malathion	45%乳油	稻飞虱	120 mL	喷雾	3	14		低毒
				飞虱	111 mL	喷雾	2	21		低毒
				蓟马	111 mL	喷雾	2	21		低毒
				叶蝉	120 g	喷雾	3	14		低毒
31	醚菊酯	etofenprox	10%悬浮剂	稻飞虱	100 g	喷雾	3	/	始发盛期 施药, 施药 间隔 15 天。	微毒
				稻飞虱	25 mL	喷雾	2	14		低毒
			30%悬浮剂	稻水象甲	35 mL	喷雾	2	7		低毒
32	哌虫啉	paichongding	10%悬浮剂	稻飞虱	35 mL	喷雾	3	21		低毒
33	氰氟虫腙	metaflumizone	20%乳油	稻纵卷叶螟	60 g	喷雾	1	28		低毒
				二化螟	60 mL	喷雾	1	28		低毒
			22%悬浮剂	稻纵卷叶螟	54 mL	喷雾	1	28		低毒
				二化螟	50 mL	喷雾	1	21		低毒
			33%悬浮剂	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	21		低毒
34	球孢白	beauveria bas	150 亿孢子/g 颗粒剂	二化螟	600 g	撒施	/	/		低毒

	僵菌	<i>siana</i>	400 亿个孢子/g 水分散粒剂	稻纵卷叶螟	35 g	喷雾	/	/	幼虫孵化盛期及 1-2 龄幼高峰期施药。	低毒
			50 亿孢子/g 悬浮剂	稻飞虱	50 mL	喷雾	/	/		低毒
				稻纵卷叶螟	55 mL	喷雾	/	/		低毒
				蓟马	55 mL	喷雾	/	/		低毒
			300 亿孢子/g 可分散油悬浮剂	稻纵卷叶螟	47 mL	喷雾	/	/	卵孵盛期至 2 龄幼虫期施药。	低毒
35	噻虫胺	<i>clothianidin</i>	0.2% 颗粒剂	稻纵卷叶螟	30000 g	撒施	1	21		低毒
			0.5% 颗粒剂	稻飞虱	4000 g	撒施	1	/	直播田和秧田：播种时混肥或混土全田撒施；移栽田：移栽后 7-10 天混肥或混土全田撒施。	低毒
			1% 颗粒剂	稻飞虱	2500 g	撒施	1	收获期		微毒
			5% 颗粒剂	稻飞虱	500 g	秧盘撒施	1	收获期		微毒

			30%水分散粒剂	稻飞虱	33 g	喷雾	2	20		低毒
			50%水分散粒剂	稻飞虱	20 g	喷雾	2	21		低毒
					16 g	喷雾	2	14		低毒
			20%悬浮剂	稻飞虱	50 mL	喷雾	3	21		低毒
			30%悬浮剂	稻飞虱	25 mL	喷雾	1	21		低毒
			48%悬浮剂	稻飞虱	8 mL	喷雾	2	14		低毒
					10 mL	喷雾	2	21		低毒
			18%种子处理悬浮剂	蓟马	900 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
			48%种子处理悬浮剂	蓟马	360 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
36	噻虫啉	thiacloprid	25%水分散粒剂	稻飞虱	28 g	喷雾	2	28		低毒
			50%水分散粒剂	稻飞虱	14 g	喷雾	2	28		低毒
			40%悬浮剂	稻飞虱	18 g	喷雾	2	14		低毒
					18 mL	喷雾	3	28		中等毒
			48%悬浮剂	稻飞虱	14 mL	喷雾	3	28		中等毒
37	噻虫嗪	thiamethoxam	0.08%颗粒剂	稻飞虱	11250 g	撒施	2	28		低毒
			0.5%颗粒剂	稻飞虱	1200 g	撒施	2	21		低毒

			3%颗粒剂	稻飞虱	1000 g	撒施	2	21		低毒
			10%泡腾粒剂	稻飞虱	80 g	撒施	1	28		低毒
			25%可湿性粉剂	稻飞虱	4 g	喷雾	2	10		低毒
			30%可湿性粉剂	稻飞虱	6 g	喷雾	2	28		低毒
			75%可湿性粉剂	稻飞虱	1.5 g	喷雾	2	21		低毒
			25%水分散粒剂	稻飞虱	6 g	喷雾	2	21		低毒
				飞虱	4 g	喷雾	2	28		低毒
			50%水分散粒剂	褐飞虱	2 g	喷雾	2	21		低毒
			70%水分散粒剂	稻飞虱	2 g	喷雾	2	28		低毒
			21%悬浮剂	稻飞虱	5 g	喷雾	2	21		低毒
					5 mL	喷雾	1	14		低毒
			25%悬浮剂	稻飞虱	6 g	喷雾	2	7		低毒
					6 mL	喷雾	3	14		低毒
				潜叶蝇	6 mL	喷雾	2	14		低毒
			30%悬浮剂	稻飞虱	4 mL	喷雾	2	7		低毒
					16 mL	喷雾	2	14		低毒
			25%种子处理可分散粉剂	稻飞虱	500 g/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒

			70%种子处理可分散粉剂	稻飞虱	200 g/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒	
			30%种子处理悬浮剂	蓟马	400 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒	
					450 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/			低毒
					300 mL/100 kg 种子	浸种后种子包衣	1	/			低毒
					400 mL/100 kg 种子	种子包衣后浸种	1	/			低毒
					40%种子处理悬浮剂	蓟马	350 mL/100 kg 种子	拌种	1	/	
			46%种子处理悬浮剂	蓟马	200 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒	
			30%悬浮种衣剂	稻飞虱	315 g/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒	
					315 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/			低毒
			35%悬浮种衣剂	蓟马	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒	
			48%悬浮种衣剂	蓟马	200 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒	
			35%种子处理微囊悬浮-悬浮剂	蓟马	342 g/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒	
38	噻嗪酮	buprofezin	25%可湿性粉剂	稻飞虱	40 g	喷雾	3	14		低毒	

					70 g	喷雾	2	14		低毒
				飞虱	30 g	喷雾	3	14		微毒
				飞虱	40 g	喷雾	2	14		低毒
			65%可湿性粉剂	稻飞虱	15 g	喷雾	2	14		低毒
			70%水分散粒剂	稻飞虱	14 g	喷雾	2	21		低毒
			8%展膜油剂	稻飞虱	150 mL	洒滴	2	/	若虫 1-2 龄 期施药。	低毒
			25%悬浮剂	稻飞虱	30 mL	喷雾	2	21		低毒
			37%悬浮剂	稻飞虱	27 mL	喷雾	3	21		低毒
			40%悬浮剂	稻飞虱	30 mL	喷雾	2	14		微毒
			50%悬浮剂	稻飞虱	20 g	喷雾	2	21		低毒
				飞虱	20 g	喷雾	2	14		低毒
39	三氟苯 嘧啶	trifluoropyrimi dine	20%水分散粒剂	稻飞虱	9 g	喷雾	1	21		微毒
			10%悬浮剂	稻飞虱	16 mL	喷雾	1	21		微毒
40	三唑磷	triazophos	20%乳油	稻水象甲	160 mL	喷雾	2	30		中等 毒
				二化螟	75 mL	喷雾	2	21		中等 毒
					200 mL	喷雾	2	30		中等 毒

			三化螟	150 mL	喷雾	2	30		中等毒
		30%乳油	稻水象甲	107 mL	喷雾	2	30		中等毒
			二化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
			三化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
		40%乳油	稻水象甲	80 g	喷雾	2	30		中等毒
			稻瘿蚊	250 g	喷雾	2	30		中等毒
			二化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
			三化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
		60%乳油	二化螟	50 mL	喷雾	2	30		中等毒
		15%水乳剂	二化螟	150 mL	喷雾	2	40		中等毒
		20%水乳剂	二化螟	150 mL	喷雾	2	40		中等毒
		8%微乳剂	二化螟	180 mL	喷雾	1	14		中等毒
		15%微乳剂	二化螟	125 mL	喷雾	2	30		中等毒

					133 g	喷雾	2	35		中等毒
			20%微乳剂	二化螟	150 mL	喷雾	2	35		中等毒
41	杀虫单	monosultap	50%泡腾粒剂	二化螟	100 g	撒施	2	20		低毒
			50%可溶粉剂	稻纵卷叶螟	86.4 g	喷雾	2	20		中等毒
				二化螟	108 g	喷雾	2	20		中等毒
			80%可溶粉剂	稻蓟马	50 g	喷雾	2	20		中等毒
				稻纵卷叶螟	63 g	喷雾	2	20		中等毒
				二化螟	68 g	喷雾	2	20		中等毒
				三化螟	50 g	喷雾	2	30		中等毒
			90%可溶粉剂	稻蓟马	44 g	喷雾	2	20		中等毒
				二化螟	70 g	喷雾	2	14		中等毒
					80 g	喷雾	2	21		中等毒
				螟虫	60 g	喷雾	2	20		中等毒

42	杀虫环	thiocyclam-hydrogenoxalate	3%颗粒剂	稻纵卷叶螟	2000 g	撒施	3	早稻 7 晚稻 15		低毒
			3.6%大粒剂	螟虫	1250 g	撒施	1	14		中等毒
			50%可溶粉剂	稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	3	15		中等毒
				二化螟	100 g	喷雾	3	15		中等毒
				三化螟	100 g	喷雾	3	15		中等毒
			18%可溶液剂	多种害虫	250 g	喷雾	3	早稻 7 晚稻 15		中等毒
			29%可溶液剂	二化螟	172 mL	喷雾	2	21		中等毒
				三化螟	185 mL	喷雾	3	14		低毒
			18%水剂	多种害虫	250 mL	喷雾	3	15		中等毒
				二化螟	250 mL	喷雾	3	早稻 7 晚稻 15		中等毒
					250 mL	喷雾	1	14		中等毒
				三化螟	300 mL	喷雾	3	15		低毒
			20%水剂	稻纵卷叶螟	225 g	喷雾	3	15		低毒
				二化螟	250 g	喷雾	3	/	卵孵高峰	低毒

									后施药。	
				三化螟	225 g	喷雾	3	15		低毒
			29%水剂	二化螟	158 g	喷雾	3	15		低毒
					210 mL	喷雾	2	21		中等毒
				三化螟	150 mL	喷雾	3	15		低毒
			36%水剂	二化螟	155 mL	喷雾	3	21		低毒
43	杀螺胺	niclosamide	70%可湿性粉剂	福寿螺	40 g	撒施	2	52		低毒
					45 g	喷雾	2	52		低毒
					57 g	喷雾或撒毒土	2	52		低毒
44	杀螺胺乙醇胺盐	niclosamide ethanolamine	0.6%颗粒剂(以杀螺胺乙醇胺盐计)	福寿螺	7500 g	撒施	1	/	移栽后 7-10 天, 福寿螺发生期施药。	低毒
			50%可湿性粉剂(以杀螺胺乙醇胺盐计)	福寿螺	80 g	毒土撒施	2	52		低毒
					80 g	喷雾或撒药土	2	52		低毒
			58.8%可湿性粉剂(以杀螺胺计)	福寿螺	50 g	喷雾	1	/	福寿螺发生期施药。	中等毒
			60%可湿性粉剂(以杀螺胺	福寿螺	70 g	喷雾	2	52		低毒

			乙醇胺盐计)							
			70%可湿性粉剂(以杀螺胺计)	福寿螺	45 g	喷雾	2	52		低毒
			70%可湿性粉剂(以杀螺胺乙醇胺盐计)	福寿螺	50 g	喷雾	2	52		低毒
					60 g	喷雾	1	62		低毒
			25%悬浮剂(以杀螺胺乙醇胺盐计)	福寿螺	140 g	喷雾	2	62		低毒
45	杀螟丹	cartap	0.8%颗粒剂	稻纵卷叶螟	15000 g	撒施	3	21		低毒
			6%颗粒剂	二化螟	1500 g	撒施	2	30		低毒
			9%颗粒剂	二化螟	1000 g	撒施	1	/	卵孵化盛期, 施药 1 次。	低毒
			50%可溶粉剂	二化螟	150 g	喷雾	3	21		中等毒
			98%可溶粉剂	二化螟	55 g	喷雾	3	21		中等毒
			6%水剂	干尖线虫	1000 倍液 (60 mg/kg)	浸种	/	/		低毒
46	杀螟硫磷	fenitrothion	45%乳油	二化螟	55.5 g	喷雾	3	21		中等毒
				飞虱	85 g	喷雾	2	/	害虫发生为害高峰期施药, 施药间隔 7-1	中等毒

								0天。		
				螟虫	85 g	喷雾	2	/	害虫发生为害高峰期施药, 施药间隔 7-10天。	中等毒
				叶蝉	85 g	喷雾	2	/	害虫发生为害高峰期施药, 施药间隔 7-10天。	中等毒
			50%乳油	飞虱	75 g	喷雾	早稻 3 晚稻 5	21		中等毒
				螟虫	75 g	喷雾	早稻 3 晚稻 5	21		中等毒
				三化螟	100 g	喷雾	3	21		低毒
				叶蝉	75 g	喷雾	早稻 3 晚稻 5	21		中等毒
47	四聚乙醛	metaldehyde	6%颗粒剂	福寿螺	600 g	撒施	1	70		低毒
			15%颗粒剂	福寿螺	300 g	撒施	1	70		低毒
					240 g	撒施	2	70		低毒
			40%悬浮剂	福寿螺	200 mL	喷雾	1	/	水稻抛秧或插秧后,	中等毒

									福寿螺发生初期施药。	
48	四氯虫酰胺	tetrachlorantraniliprole	10%悬浮剂	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	21		低毒
49	四唑虫酰胺	tetraniliprole	200 克/升悬浮剂	稻纵卷叶螟	10 mL	喷雾	2	14		低毒
				二化螟	10 mL	喷雾	2	14		低毒
50	苏云金杆菌	<i>bacillus thuringiensis</i>	16000IU/毫克粉剂	稻纵卷叶螟	300 g	喷雾	/	/	害虫低龄幼虫期间施药。	低毒
			8000IU/毫克可湿性粉剂	稻苞虫	400 g	喷雾	/	/	幼虫低龄期提前 2-3 天施药。	低毒
				稻纵卷叶螟	400 g	喷雾	/	/	幼虫低龄期提前 2-3 天施药。	低毒
			16000IU/毫克可湿性粉剂	稻苞虫	400 g	喷雾	/	/	稻苞虫卵孵高峰后 2-5 天或 1-2 龄幼虫期施药。	低毒
				稻纵卷叶螟	400 g	喷雾	3	/	施药间隔 5-7 天。	低毒
				二化螟	180 g	喷雾	/	/	低龄幼虫 (1-2 龄)	低毒

									期施药。	
		32000IU/毫克可湿性粉剂	稻纵卷叶螟	300 g	喷雾	/	/		害虫低龄幼虫期施药。	低毒
			二化螟	200 g	喷雾	/	/		卵孵盛期至幼虫 1-2 龄期前施药。	低毒
		4000IU/微升悬浮剂	稻纵卷叶螟	250 mL	喷雾	/	/		害虫发生初期施药。	低毒
		6000IU/微升悬浮剂	稻纵卷叶螟	500 mL	喷雾	/	/		低龄幼虫盛发期施药。	低毒
		8000IU/微升悬浮剂	稻苞虫	400 mL	喷雾	/	/		卵孵化盛期和低龄幼虫发生初期施药。	低毒
			稻纵卷叶螟	600 mL	喷雾	/	/		卵孵化盛期或盛发期前施药。	微毒
			二化螟	400 mL	喷雾	/	/		低龄幼虫 (3 龄前) 始发期施药。	低毒
			螟虫	400 mL	喷雾	/	/		卵孵化盛	低毒

									期和低龄幼虫发生初期施药。	
			100 亿活芽孢/毫升悬浮剂	稻苞虫	400 mL	喷雾	/	/	产卵后幼虫孵化前 2-3 天施药。	低毒
				螟虫	400 mL	喷雾	/	/	产卵后幼虫孵化前 2-3 天施药。	低毒
			8000IU/微升可分散油悬浮剂	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	/	/		低毒
51	苏云金杆菌 G033A	<i>bacillus thuringiensis</i> G033A	32000IU/毫克可湿性粉剂	稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	1	/	卵孵化盛期至低龄幼虫期喷雾施药 1 次。	低毒
52	速灭威	metolcarb	25%可湿性粉剂	稻飞虱	200 g	喷雾	3	南方 14 北方 25		中等毒
				飞虱	200 g	喷雾	3	南方 14 北方 25		中等毒
				叶蝉	200 g	喷雾	3	南方 14 北方 25		中等毒
			20%乳油	稻飞虱	210 mL	喷雾	3	南方 14 北方 25		低毒
				飞虱	200 mL	喷雾	3	南方 14 北方 25		中等毒

				叶蝉	200 mL	喷雾	3	南方 14 北 方 25		中等 毒
53	烯啶虫 胺	nitenpyram	50%可湿性粉剂	稻飞虱	10 g	喷雾	3	14		低毒
			60%可湿性粉剂	稻飞虱	5 g	喷雾	3	14		低毒
				飞虱	5 g	喷雾	1	14		低毒
			30%水分散粒剂	稻飞虱	25 g	喷雾	2	14		低毒
			50%水分散粒剂	稻飞虱	10 g	喷雾	1	21		低毒
			50%可溶粉剂	稻飞虱	12 g	喷雾	3	14		低毒
				飞虱	12 g	喷雾	3	14		低毒
			50%可溶性粉剂	稻飞虱	6 g	喷雾	2	/	稻飞虱卵 孵盛期至 低龄若虫 高峰期施 药, 施药间 隔 14 天左 右。	低毒
			50%可溶粒剂	飞虱	8 g	喷雾	3	14		低毒
			60%可溶粒剂	稻飞虱	8 g	喷雾	2	14		低毒
			10%可溶液剂	稻飞虱	40 mL	喷雾	3	21		低毒
			20%可溶液剂	稻飞虱	30 mL	喷雾	2	14		低毒

			30%可溶液剂	稻飞虱	15 mL	喷雾	2	14		低毒
			10%水剂	稻飞虱	40 g	喷雾	2	14		低毒
			20%水剂	稻飞虱	30 mL	喷雾	2	14		低毒
			5%超低容量液剂	稻飞虱	120 g	喷雾	2	14		低毒
54	香芹酚	carvacrol	5%水剂	稻飞虱	50 mL	喷雾	2	/	稻飞虱低龄若虫发生期施药2次, 间隔7天。	低毒
55	辛硫磷	phoxim	40%乳油	稻纵卷叶螟	150 mL	喷雾	3	7		低毒
			20%微乳剂	稻纵卷叶螟	300 mL	喷雾	2	14		低毒
56	溴氰虫酰胺	cyantraniliprole	10%可分散油悬浮剂	稻纵卷叶螟	26 mL	喷雾	2	21		微毒
				二化螟	26 mL	喷雾	2	21		微毒
				蓟马	40 mL	喷雾	2	21		微毒
				三化螟	26 mL	喷雾	2	21		微毒
57	乙虫腓	ethiprole	100克/升悬浮剂	稻飞虱	40 mL	喷雾	1	21		低毒
			250克/升悬浮剂	稻飞虱	16 mL	喷雾	1	21		低毒
58	乙基多杀菌素	spinetoram	25%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	10 g	喷雾	2	14		微毒
				二化螟	15 g	喷雾	2	14		微毒

			60 克/升悬浮剂	稻纵卷叶螟	30 mL	喷雾	2	/	1-2 龄幼虫盛发期施药。	低毒
59	乙酰甲胺磷	acephate	75%可溶粉剂	稻纵卷叶螟	133 g	喷雾	2	45		中等毒
				二化螟	120 g	喷雾	2	45		低毒
			75%可溶性粉剂	稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	2	45		低毒
			92%可溶粒剂	二化螟	60 g	喷雾	1	30		低毒
			95%可溶粒剂	二化螟	80 g	喷雾	2	45		低毒
			20%乳油	三化螟	300 g	喷雾	2	45		低毒
			30%乳油	稻飞虱	225 mL	喷雾	2	45		低毒
				稻纵卷叶螟	220 mL	喷雾	3	30		低毒
				二化螟	240 mL	喷雾	3	30		低毒
				螟虫	225 mL	喷雾	2	45		低毒
				三化螟	200 mL	喷雾	2	45		中等毒
				叶蝉	225 mL	喷雾	2	45		低毒
			40%乳油	稻纵卷叶螟	150 mL	喷雾	3	30		低毒
				螟虫	125 mL	喷雾	2	45		低毒
				叶蝉	125 mL	喷雾	2	45		低毒

60	异丙威	isoprocarb	2%粉剂	飞虱	3000 g	喷粉	2	30		中等毒
				叶蝉	3000 g	喷粉	2	30		中等毒
			4%粉剂	稻飞虱	1200 g	撒施	3	14		中等毒
				飞虱	1000 g	喷粉	3	14		中等毒
				叶蝉	1000 g	喷粉	3	14		中等毒
			20%乳油	稻飞虱	200 g	喷雾	3	14		中等毒
				飞虱	200 mL	喷雾	3	14		中等毒
				叶蝉	200 mL	喷雾	3	14		中等毒
					250 mL	喷雾	2	20		低毒
			30%悬浮剂	稻飞虱	130 mL	喷雾	2	35		低毒
61	抑食肼	暂无	20%可湿性粉剂	稻黏虫	东北 100 mL	喷雾	2	30		低毒
				稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	2	28		低毒
62	印楝素	azadirachtin	1%水分散粒剂	二化螟	120 g	喷雾	2	/	二化螟卵 孵盛期前 3 天施药, 施 药间隔 7	微毒

									天。	
63	茚虫威	indoxacarb	30%水分散粒剂	稻纵卷叶螟	12 g	喷雾	2	21		低毒
					9 g	喷雾	3	7		微毒
			15%乳油	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	28		低毒
			20%乳油	稻纵卷叶螟	15 g	喷雾	3	14		低毒
			150 克/升乳油	稻纵卷叶螟	16 mL	喷雾	3	14		低毒
			4%微乳剂	稻纵卷叶螟	60 g	喷雾	2	21		低毒
			15%悬浮剂	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	3	21		低毒
			23%悬浮剂	稻纵卷叶螟	13 mL	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂	稻纵卷叶螟	8 mL	喷雾	3	21		微毒
					10 mL	喷雾	2	28		低毒
			150 克/升悬浮剂	稻纵卷叶螟	16 mL	喷雾	1	28		微毒
				二化螟	20 mL	喷雾	1	28		低毒
			3%超低容量液剂	稻纵卷叶螟	200 mL	超低容量喷雾	2	21		微毒
64	仲丁威	fenobucarb	20%乳油	稻飞虱	225 mL	喷雾	4	21		低毒
				飞虱	188 mL	喷雾	4	21		低毒
				叶蝉	185 mL	喷雾	4	21		低毒

				稻飞虱	150 g	喷雾	4	21		低毒
			25%乳油	叶蝉	150 mL	喷雾	4	/	发生初盛 期施药, 施 药间隔每 7 -10 天左 右。	低毒
			50%乳油	稻飞虱	125 g	喷雾	3	21		低毒
					120 mL	喷雾	4	21		低毒
			80%乳油	稻飞虱	50 mL	喷雾	4	21		低毒
			20%水乳剂	稻飞虱	180 mL	喷雾	3	21		低毒
				稻纵卷叶螟	180 mL	喷雾	3	21		低毒
			20%微乳剂	稻飞虱	190 mL	喷雾	2	21		低毒
					180 g	喷雾	2	14		低毒
65	阿维 吡 虫 啉	abamectin+im idacloprid	1.45%可湿性粉剂 (0.45% 阿维菌素+1%吡虫啉)	飞虱	80 g	喷雾	2	14		低毒
			5%可湿性粉剂 (0.5%阿维 菌素+4.5%吡虫啉)	稻飞虱	22 g	喷雾	2	/	稻飞虱低 龄幼虫盛 发期施药。	低毒
			2.2%乳油 (0.2%阿维菌素+ 2%吡虫啉)	稻飞虱	90 mL	喷雾	2	21		低毒
66	阿维 吡 蚜 酮	abamectin+py metrozine	18%悬浮剂 (2%阿维菌素+ 16%吡蚜酮)	稻飞虱	25 g	喷雾	2	21		低毒

67	阿维 丙 溴磷	abamectin+pr ofenofos	40%水乳剂(0.5%阿维菌素 +39.5%丙溴磷)	稻纵卷叶螟	60 mL	喷雾	2	21		低毒	
				二化螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒	
68	阿维 稻 丰散	abamectin+ph enthoate	45%水乳剂(0.5%阿维菌素 +44.5%稻丰散)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	3	30		低毒	
69	阿维 毒 死蜱	abamectin+chl orpyrifos	30%可湿性粉剂(0.3%阿维 菌素+29.7%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	50 g	喷雾	2	21		中等 毒	
				5.5%乳油(0.1%阿维菌素+ 5.4%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	360 mL	喷雾	1	21		低毒
					10%乳油(0.2%阿维菌素+ 9.8%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	240 mL	喷雾	1	21	
				15%乳油(0.1%阿维菌素+ 14.9%毒死蜱)	稻飞虱	70 mL	喷雾	2	15		低毒
					稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	2	15		低毒
						250 mL	喷雾	2	21		低毒
				二化螟	120 mL	喷雾	2	14		中等 毒	
				15%乳油(0.2%阿维菌素+ 14.8%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	2	14		低毒
				25%乳油(0.2%阿维菌素+ 24.8%毒死蜱)	二化螟	100 mL	喷雾	1	30		中等 毒
				32%乳油(2%阿维菌素+3 0%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	75 g	喷雾	2	21		中等 毒
二化螟	45 g	喷雾	2		21		中等 毒				

			41%乳油（1%阿维菌素+40%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	60 mL	喷雾	2	21		中等毒
			45%乳油（2.5%阿维菌素+42.5%毒死蜱）	二化螟	20 mL	喷雾	2	14		中等毒
			15%水乳剂（0.2%阿维菌素+14.8%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	70 g	喷雾	3	30		低毒
				二化螟	60 mL	喷雾	2	20		中等毒
			15%水乳剂（0.7%阿维菌素+14.3%毒死蜱）	二化螟	120 g	喷雾	2	21		低毒
			20%水乳剂（0.2%阿维菌素+19.8%毒死蜱）	二化螟	80 g	喷雾	2	40		低毒
			25%水乳剂（0.3%阿维菌素+24.7%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	3	30		低毒
			28%水乳剂（3%阿维菌素+25%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	21		中等毒
			30%水乳剂（1.4%阿维菌素+28.6%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	1	30		中等毒
			10%微乳剂（0.1%阿维菌素+9.9%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	140 mL	喷雾	2	40		低毒
			15%微乳剂（0.1%阿维菌素+14.9%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	2	30		中等毒
			20%微乳剂（0.5%阿维菌素+19.5%毒死蜱）	二化螟	75 mL	喷雾	2	40		中等毒
			21%微乳剂（1%阿维菌素+20%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	90 mL	喷雾	1	21		中等毒

			22%微乳剂(2%阿维菌素+20%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%微乳剂(0.5%阿维菌素+29.5%毒死蜱)	二化螟	50 mL	喷雾	2	30		低毒
70	阿维多霉素	abamectin+spinosad	5%悬浮剂(2%阿维菌素+3%多杀霉素)	稻纵卷叶螟	25 mL	喷雾	1	14		低毒
71	阿维呋虫胺	abamectin+dinotefuran	7%悬浮剂(1%阿维菌素+6%呋虫胺)	稻飞虱	80 mL	喷雾	2	21		低毒
72	阿维氟啶	abamectin+flonicamid	24%悬浮剂(3.3%阿维菌素+20.7%氟啶虫酰胺)	稻飞虱	33 mL	喷雾	1	14		低毒
				稻纵卷叶螟	32.2 g	喷雾	1	21		中等毒
				褐飞虱	32.2 g	喷雾	1	21		中等毒
73	阿维甲虫肼	abamectin+methoxyfenozide	10%悬浮剂(2%阿维菌素+8%甲氧虫酰肼)	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒
				二化螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒
					60 mL	喷雾	2	45		低毒
			20%悬浮剂(5%阿维菌素+15%甲氧虫酰肼)	二化螟	30 mL	喷雾	1	45		中等毒
			10%微囊悬浮-悬浮剂(2%阿维菌素+8%甲氧虫酰肼)	二化螟	45 mL	喷雾	2	45		中等毒
74	阿维氯苯酰	abamectin+chlorantraniliprole	5%悬浮剂(2%阿维菌素+3%氯虫苯甲酰胺)	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	1	21		低毒
			6%悬浮剂(1.7%阿维菌素+	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒

			4.3%氯虫苯甲酰胺)	二化螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒
			10%悬浮剂(2%阿维菌素+8%氯虫苯甲酰胺)	稻纵卷叶螟	25 mL	喷雾	1	14		低毒
			12%悬浮剂(3.4%阿维菌素+8.6%氯虫苯甲酰胺)	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	21		低毒
				二化螟	20 mL	喷雾	1	21		低毒
			18%悬浮剂(5.1%阿维菌素+12.9%氯虫苯甲酰胺)	二化螟	17 mL	喷雾	1	28		低毒
			19.2%可分散油悬浮剂(5.6%阿维菌素+13.6%氯虫苯甲酰胺)	稻纵卷叶螟	11 mL	喷雾	1	21		中等毒
75	阿维·马拉松	abamectin+malathion	15%乳油(0.1%阿维菌素+14.9%马拉硫磷)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	14		低毒
76	阿维·氟虫	abamectin+metaflumizone	25%悬浮剂(5%阿维菌素+20%氟氟虫脲)	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	28		中等毒
				二化螟	40 mL	喷雾	1	28		中等毒
			33%悬浮剂(3%阿维菌素+30%氟氟虫脲)	稻纵卷叶螟	22 mL	喷雾	1	21		中等毒
77	阿维·噻虫嗪	abamectin+thiamethoxam	12%悬浮剂(2.0%阿维菌素+10.0%噻虫嗪)	稻飞虱	8 g	喷雾	2	14		低毒
					15 mL	喷雾	2	14		低毒
			17%悬浮剂(1.8%阿维菌素+15.2%噻虫嗪)	稻飞虱	10 mL	喷雾	2	21		低毒
			12%微囊悬浮-悬浮剂(2%	稻飞虱	15 mL	喷雾	1	14		低毒

			阿维菌素+10%噻虫嗪)							
78	阿维·三氟苯	abamectin+triflumezopyrim	11%悬浮剂(3%阿维菌素+8%三氟苯嘧啶)	稻飞虱	20 mL	喷雾	1	21		低毒
				稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	21		低毒
79	阿维·三唑磷	abamectin+triazophos	10.2%乳油(0.2%阿维菌素+10%三唑磷)	二化螟	150 mL	喷雾	2	30		低毒
				三化螟	120 mL	喷雾	2	30		中等毒
			15%乳油(0.3%阿维菌素+14.7%三唑磷)	二化螟	90 mL	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	150 mL	喷雾	2	30		中等毒
			20%乳油(0.1%阿维菌素+19.9%三唑磷)	二化螟	150 mL	喷雾	2	30		中等毒
				三化螟	120 mL	喷雾	2	30		中等毒
			20%乳油(0.2%阿维菌素+19.8%三唑磷)	二化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
			20%乳油(0.3%阿维菌素+19.7%三唑磷)	二化螟	60 mL	喷雾	2	30		中等毒
			20.5%乳油(0.3%阿维菌素+20.2%三唑磷)	二化螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
			20%水乳剂(0.5%阿维菌素+19.5%三唑磷)	二化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
15%微乳剂(0.3%阿维菌素+14.7%三唑磷)	二化螟	90 mL	喷雾	2	30		中等毒			
	三化螟	90 mL	喷雾	2	30		中等毒			

80	阿维杀 虫单	abamectin+mo nosultap	60%水分散粒剂（5%阿维 菌素+55%杀虫单）	稻纵卷叶螟	40 g	喷雾	1	21		中等 毒	
			20%微乳剂（0.2%阿维菌素 +19.8%杀虫单）	稻纵卷叶螟	90 g	喷雾	2	20		低毒	
				二化螟	225 mL	喷雾	2	14		低毒	
			30%微乳剂（0.2%阿维菌素 +29.8%杀虫单）	二化螟	150 g	喷雾	2	21		中等 毒	
81	阿维杀 虫双	abamectin+bis ultap	22%微囊悬浮剂（2%阿维 菌素+20%杀虫双）	稻纵卷叶螟	30 mL	喷雾	2	14		低毒	
				二化螟	30 mL	喷雾	2	14		低毒	
82	阿维抑 食肼	abamectin+1,2 -dibenzoyl-tert -butylhydrazin e	33%可湿性粉剂（3%阿维 菌素+30%抑食肼）	稻纵卷叶螟	30 g	喷雾	1	14		低毒	
83	阿维茚 虫威	abamectin+ind oxacarb	12%可湿性粉剂（2%阿维 菌素+10%茚虫威）	稻纵卷叶螟	20 g	喷雾	2	14		低毒	
				8%水分散粒剂（2%阿维菌 素+6%茚虫威）	稻纵卷叶螟	30 g	喷雾	2	21		中等 毒
					6%微乳剂（1.5%阿维菌素+ 4.5%茚虫威）	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	21	
				二化螟		50 mL	喷雾	2	21		低毒
				6%微乳剂（2%阿维菌素+ 4%茚虫威）	稻纵卷叶螟	55 mL	喷雾	2	21		低毒
				5%悬浮剂（1.1%阿维菌素+ 3.9%茚虫威）	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	21		低毒

			6%悬浮剂（1%阿维菌素+5%茚虫威）	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒			
			7%悬浮剂（2%阿维菌素+5%茚虫威）	稻纵卷叶螟	30 mL	喷雾	1	28		低毒			
			10%悬浮剂（2%阿维菌素+8%茚虫威）	稻纵卷叶螟	25 mL	喷雾	2	21		低毒			
			15%悬浮剂（3%阿维菌素+12%茚虫威）	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	21		低毒			
			16%悬浮剂（4%阿维菌素+12%茚虫威）	稻纵卷叶螟	15 g	喷雾	2	28		低毒			
84	吡虫毒死蜱	imidacloprid+chlorpyrifos	22%乳油（2%吡虫啉+20%毒死蜱）	稻飞虱	40 mL	喷雾	2	14		低毒			
					50 mL	喷雾	2	21		中等毒			
				飞虱	40 mL	喷雾	2	14		中等毒			
						30%乳油（3%吡虫啉+27%毒死蜱）	稻飞虱	100 mL	喷雾	2	20		中等毒
						45%乳油（5%吡虫啉+40%毒死蜱）	稻飞虱	25 mL	喷雾	2	21		中等毒
						30%微乳剂（5%吡虫啉+25%毒死蜱）	稻飞虱	50 mL	喷雾	2	40		中等毒
						22%悬乳剂（2%吡虫啉+20%毒死蜱）	稻飞虱	80 mL	喷雾	2	21		低毒
85	吡虫噻嗪酮	imidacloprid+buprofezin	10%可湿性粉剂（2%吡虫啉+8%噻嗪酮）	稻飞虱	50 g	喷雾	2	21		低毒			

			10%可湿性粉剂(3.3%吡虫啉+6.7%噻嗪酮)	稻飞虱	50 g	喷雾	2	14		低毒
			16%可湿性粉剂(2%吡虫啉+14%噻嗪酮)	稻飞虱	25 g	喷雾	2	14		低毒
			18%可湿性粉剂(4%吡虫啉+14%噻嗪酮)	稻飞虱	30 g	喷雾	2	/	稻飞虱发生期施药。	低毒
			20%可湿性粉剂(2%吡虫啉+18%噻嗪酮)	稻飞虱	50 g	喷雾	2	14		低毒
			22%可湿性粉剂(2%吡虫啉+20%噻嗪酮)	稻飞虱	25 g	喷雾	2	14		低毒
			10%乳油(2%吡虫啉+8%噻嗪酮)	稻飞虱	70 mL	喷雾	2	14		低毒
			11.5%乳油(1%吡虫啉+10.5%噻嗪酮)	稻飞虱	60 g	喷雾	2	14		低毒
			300克/升悬浮剂(50克/升吡虫啉+250克/升噻嗪酮)	稻飞虱	16 mL	喷雾	2	21		低毒
86	吡虫三唑磷	imidacloprid+triazophos	20%乳油(2%吡虫啉+18%三唑磷)	稻飞虱	130 mL	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	130 mL	喷雾	2	30	/	中等毒
			21%乳油(1%吡虫啉+20%三唑磷)	二化螟	150 mL	喷雾	1	/	幼虫发生期时,全田均匀喷施一次。	中等毒
				三化螟	150 mL	喷雾	1	/	幼虫发生期时,全田	中等毒

									均匀喷施一次。	
87	吡虫杀 虫单	imidaclopid+ monosultap	30%可湿性粉剂（1%吡虫 啉 +29%杀虫单）	飞虱	165 g	喷雾	2	/	施药间隔 1 0 天左右。	低毒
			35%可湿性粉剂（1%吡虫 啉 +34%杀虫单）	稻飞虱	150 g	喷雾	2	21		中等 毒
					140 g	喷雾	2	20		中等 毒
				稻纵卷叶螟	140 g	喷雾	2	20		中等 毒
					143 g	喷雾	2	21		中等 毒
				二化螟	150 g	喷雾	2	21		中等 毒
					140 g	喷雾	2	20		中等 毒
				飞虱	140 g	喷雾	2	30		中等 毒
				三化螟	140 g	喷雾	2	20		中等 毒
			143 g		喷雾	2	21	/	中等 毒	
			40%可湿性粉剂（1%吡虫 啉 +39%杀虫单）	稻飞虱	125 g	喷雾	2	/	稻飞虱发 生始盛期 施药。	低毒

			三化螟	125 g	喷雾	2	/	三化螟发生始盛期施药。	低毒
		46%可湿性粉剂(1.5%吡虫啉+44.5%杀虫单)	稻飞虱	110 g	喷雾	2	/	施药间隔7天左右。	中等毒
		50%可湿性粉剂(1.3%吡虫啉+48.7%杀虫单)	稻飞虱	100 g	喷雾	2	20		中等毒
			稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	2	20		中等毒
		58%可湿性粉剂(2.5%吡虫啉+55.5%杀虫单)	稻飞虱	85 g	喷雾	2	20		低毒
			稻纵卷叶螟	85 g	喷雾	2	20		低毒
			二化螟	85 g	喷雾	2	20		低毒
			飞虱	50 g	喷雾	2	20		中等毒
			三化螟	85 g	喷雾	2	20		低毒
		60%可湿性粉剂(2%吡虫啉+58%杀虫单)	二化螟	80 g	喷雾	2	20		中等毒
		62%可湿性粉剂(2%吡虫啉+60%杀虫单)	稻纵卷叶螟	80 g	喷雾	2	20		中等毒
			飞虱	80 g	喷雾	2	20		中等毒
			三化螟	80 g	喷雾	2	20		中等毒

			66.2%可湿性粉剂 (2.2%吡虫啉+64%杀虫单)	稻飞虱	75 g	喷雾	2	20		中等毒
				稻纵卷叶螟	75 g	喷雾	2	20		中等毒
				二化螟	75 g	喷雾	2	20		中等毒
				三化螟	75 g	喷雾	2	20		中等毒
			70%可湿性粉剂 (2%吡虫啉+68%杀虫单)	稻飞虱	71 g	喷雾	2	20		中等毒
				稻纵卷叶螟	71 g	喷雾	2	30		中等毒
					70 g	喷雾	2	21		低毒
				二化螟	71 g	喷雾	2	30		中等毒
				飞虱	71 g	喷雾	2	30		中等毒
				螟虫	70 g	喷雾	2	20		中等毒
				三化螟	71 g	喷雾	2	30		中等毒
			72%可湿性粉剂 (2.4%吡虫啉+69.6%杀虫单)	稻飞虱	69.4 g	喷雾	2	20		低毒
				稻纵卷叶螟	69.4 g	喷雾	2	20		低毒
				二化螟	69.4 g	喷雾	2	20		低毒

				三化螟	69.4 g	喷雾	2	20		低毒
			75%可湿性粉剂（3%吡虫啉+72%杀虫单）	稻纵卷叶螟	65 g	喷雾	2	20		低毒
				飞虱	65 g	喷雾	2	20		低毒
				螟虫	60 g	喷雾	2	/	施药间隔 7-10 天。	中等毒
				80%可湿性粉剂（2%吡虫啉 +78%杀虫单）	稻飞虱	62.5 g	喷雾	2	20	
			三化螟		62.5 g	喷雾	2	20		中等毒
88	吡虫杀螟丹	imidacloprid+cartap	7%颗粒剂（1%吡虫啉+6%杀螟丹）	蓟马	2500 g	撒施	1	21	/	低毒
89	吡虫异丙威	imidacloprid+i soprocarb	24%可湿性粉剂（1.5%吡虫啉+22.5%异丙威）	稻飞虱	50 g	喷雾	2	14		低毒
			25%可湿性粉剂（1%吡虫啉+24%异丙威）	稻飞虱	50 g	喷雾	2	21		低毒
			25%可湿性粉剂（2%吡虫啉+23%异丙威）	飞虱	40 g	喷雾	2	/	低龄若虫高峰期开始喷药，施药间隔 10-15 天。	低毒
			25%可湿性粉剂（5%吡虫啉+20%异丙威）	稻飞虱	20 g	喷雾	1	30		低毒
			30%可湿性粉剂（3%吡虫啉	飞虱	50 g	喷雾	2	20		低毒

			啉+27%异丙威)							
			20%乳油(2%吡虫啉+18%异丙威)	稻飞虱	70 g	喷雾	2	14		中等毒
			30%悬浮剂(5%吡虫啉+25%异丙威)	稻飞虱	40 mL	喷雾	2	21		低毒
90	吡虫 仲丁威	imidacloprid+fenobucarb	10%乳油(0.5%吡虫啉+9.5%仲丁威)	飞虱	150 mL	喷雾	2	21		低毒
			20%乳油(1%吡虫啉+19%仲丁威)	稻飞虱	80 mL	喷雾	2	21		低毒
			25%乳油(1%吡虫啉+24%仲丁威)	飞虱	75 mL	喷雾	2	21		低毒
91	丙威 毒死蜱	isoprocarb+chlorpyrifos	20%可湿性粉剂(15%异丙威+5%毒死蜱)	稻飞虱	120 g	喷雾	2	15		中等毒
			13%乳油(10%异丙威+3%毒死蜱)	稻飞虱	200 mL	喷雾	2	15		低毒
			25%乳油(10%异丙威+15%毒死蜱)	二化螟	120 mL	喷雾	2	22		中等毒
92	丙威 噻虫胺	isoprocarb+clothianidin	50%可湿性粉剂(40%异丙威+10%噻虫胺)	飞虱	24 g	喷雾	2	28		低毒
93	丙溴 敌百虫	profenofos+trichlorfon	40%乳油(10%丙溴磷+30%敌百虫)	稻纵卷叶螟	140 mL	喷雾	2	/	稻纵卷叶螟发生高峰期施药,施药间隔7-10天。	中等毒
				二化螟	120 mL	喷雾	2	/	卵孵化高	中等

									峰期和低龄幼虫盛发期施药, 施药间隔 7-10 天。	毒
			48%乳油(12%丙溴磷+36%敌百虫)	二化螟	100 g	喷雾	3	21		中等毒
94	丙溴 毒死蜱	profenofos+chlorpyrifos	40%乳油(15%丙溴磷+25%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	28		中等毒
95	丙溴 辛硫磷	profenofos+phoxim	25%乳油(6%丙溴磷+19%辛硫磷)	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	1	50		低毒
				二化螟	100 mL	喷雾	2	21		低毒
96	稻散 毒死蜱	phenthoate+chlorpyrifos	45%乳油(20%稻丰散+25%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	28		中等毒
97	稻散 甲维盐	phenthoate+emamectin benzoate	31%水乳剂(30%稻丰散+1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐)	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	30		中等毒
98	稻散 噻嗪酮	phenthoate+butyl profenofos	45%乳油(40%稻丰散+5%噻嗪酮)	稻飞虱	120 mL	喷雾	2	21		中等毒
99	敌百 毒死蜱	trichlorfon+chlorpyrifos	30%乳油(20%敌百虫+10%毒死蜱)	二化螟	150 mL	喷雾	2	14		低毒
			40%乳油(20%敌百虫+20%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	110 mL	喷雾	2	7		低毒
			40%乳油(22%敌百虫+18%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	7		低毒

			50%乳油(25%敌百虫+25%毒死蜱)	二化螟	100 mL	喷雾	2	15		中等毒
100	敌百三唑磷	trichlorfon+triazophos	36%乳油(30%敌百虫+6%三唑磷)	二化螟	180 mL	喷雾	2	30		中等毒
101	敌百辛硫磷	trichlorfon+phoxim	30%乳油(10%敌百虫+20%辛硫磷)	二化螟	120 g	喷雾	3	15		低毒
			30%乳油(20%敌百虫+10%辛硫磷)	二化螟	120 mL	喷雾	3	15		低毒
102	敌百乙酰甲	trichlorfon+acephate	25%乳油(10%敌百虫+15%乙酰甲胺磷)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	3	30		低毒
103	敌百仲丁威	trichlorfon+fenobucarb	36%乳油(24%敌百虫+12%仲丁威)	飞虱	120 mL	喷雾	2	/	稻飞虱低龄幼虫高峰期施药。	低毒
104	敌畏毒死蜱	dichlorvos+chlorpyrifos	35%乳油(25%敌敌畏+10%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	7		中等毒
					120 g	喷雾	2	28		中等毒
			35%乳油(30%敌敌畏+5%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	21		中等毒
			40%乳油(30%敌敌畏+10%毒死蜱)	稻飞虱	100 mL	喷雾	3	30		中等毒
				稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	3	28		中等毒
					90 mL	喷雾	2	21		中等毒

			70%乳油(50%敌敌畏+20%毒死蜱)	稻飞虱	58 mL	喷雾	3	30		中等毒
105	敌畏 马	dichlorvos+m alathion	35%乳油(26%敌敌畏+9%马拉硫磷)	稻水象甲	50 g	喷雾	3	7		中等毒
106	敌畏 仲丁威	dichlorvos+fenobucarb	50%乳油(30%敌敌畏+20%仲丁威)	稻飞虱	60 mL	喷雾	2	/	卵孵盛期至低龄若虫盛发期施药。	中等毒
107	丁硫 吡虫啉	carbosulfan+imidacloprid	150 克/升乳油(100 克/升丁硫克百威+50 克/升吡虫啉)	稻飞虱	60 mL	喷雾	1	30		中等毒
			30%悬浮剂(22.5%丁硫克百威+7.5%吡虫啉)	稻飞虱	27 mL	喷雾	2	30		中等毒
108	丁硫 毒死蜱	carbosulfan+chlorpyrifos	30%微乳剂(10%丁硫克百威+20%毒死蜱)	稻飞虱	50 mL	喷雾	1	30		中等毒
109	丁硫 马	carbosulfan+malathion	20%乳油(4%丁硫克百威+16%马拉硫磷)	三化螟	140 g	喷雾	1	30		中等毒
110	丁硫 噻虫啉	carbosulfan+thiamethoxam	13%微囊悬浮-悬浮剂(10%丁硫克百威+3%噻虫啉)	蓟马	2400 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		中等毒
			35%种子处理干粉剂(30%丁硫克百威+5%噻虫啉)	蓟马	1200 g/100 kg 种子	拌种	1	/		中等毒
111	丁硫 仲丁威	carbosulfan+fenobucarb	16%乳油(6%丁硫克百威+10%仲丁威)	稻飞虱	280 mL	喷雾	1	30		中等毒
112	啶虫 仲丁威	acetamiprid+fenobucarb	22%乳油	稻飞虱	60 mL	喷雾	2	21		低毒
113	毒 辛	chlorpyrifos+p	20%乳油(4%毒死蜱+16%	稻纵卷叶螟	160 mL	喷雾	2	15		低毒

		hoxim	辛硫磷)	三化螟	150 mL	喷雾	3	30		中等毒
			25%乳油(7%毒死蜱+18%辛硫磷)	稻纵卷叶螟	150 g	喷雾	2	15		中等毒
					150 mL	喷雾	3	30		中等毒
			30%乳油(10%毒死蜱+20%辛硫磷)	二化螟	150 mL	喷雾	3	30		中等毒
			40%乳油(15%毒死蜱+25%辛硫磷)	稻飞虱	125 mL	喷雾	4	/	稻飞虱低龄若虫高峰期施药。	低毒
				稻纵卷叶螟	125 mL	喷雾	2	30		低毒
				三化螟	125 g	喷雾	2	15		低毒
			480克/升乳油(120克/升毒死蜱+360克/升辛硫磷)	稻纵卷叶螟	58 mL	喷雾	2	30		低毒
114	毒唑磷	chlorpyrifos+triazophos	30%乳油(15%毒死蜱+15%三唑磷)	三化螟	60 mL	喷雾	2	30		中等毒
115	多杀甲维盐	spinosad+abamectin-amino methyl	10%水分散粒剂(6%多杀霉素+4%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐)	稻纵卷叶螟	16 g	喷雾	2	21		低毒
			5%悬浮剂(4%多杀霉素+1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐)	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒
				二化螟	50 mL	喷雾	2	21		低毒
			20%悬浮剂(16%多杀霉素)	稻纵卷叶螟	25 mL	喷雾	1	14		低毒

			+4%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐)		20 mL	喷雾	3	21		中等毒
116	多杀 茚虫威	spinosad+indoxacarb	15%悬浮剂(2.5%多杀霉素+12.5%茚虫威)	稻纵卷叶螟	16 mL	喷雾	1	15		低毒
					16 mL	喷雾	2	21		低毒
117	二嗪 辛硫磷	diazinon+phoxim	40%乳油(15%二嗪磷+25%辛硫磷)	二化螟	100 g	喷雾	2	/	卵孵盛期第1次用药,施药间隔7-10天。	中等毒
118	呋虫 毒死蜱	dinotefuran+chlorpyrifos	33%水乳剂(3%呋虫胺+30%毒死蜱)	稻飞虱	120 mL	喷雾	2	30		中等毒
			40%可分散油悬浮剂(4%呋虫胺+36%毒死蜱)	稻飞虱	100 mL	喷雾	3	21		低毒
119	呋虫 噻虫嗪	dinotefuran+thiamethoxam	50%水分散粒剂(30%呋虫胺+20%噻虫嗪)	稻飞虱	6 g	喷雾	3	21		微毒
120	呋虫 异丙威	dinotefuran+isoprocarb	24%悬浮剂(4%呋虫胺+20%异丙威)	稻飞虱	150 mL	喷雾	1	30		低毒
			30%悬浮剂(3%呋虫胺+27%异丙威)	稻飞虱	120 mL	喷雾	1	30		低毒
			30%悬浮剂(6%呋虫胺+24%异丙威)	稻飞虱	60 mL	喷雾	1	30		低毒
121	呋虫 胺 甲氧虫酰肼	dinotefuran+methoxyfenozide	300克/升悬浮剂(150克/升呋虫胺+150克/升甲氧虫酰肼)	二化螟	30 mL	喷雾	1	28		低毒
122	呋虫 胺 氯虫	dinotefuran+chlorantranilipr	50%水分散粒剂(40%呋虫胺+10%氯虫苯甲酰胺)	二化螟	12 g	喷雾	1	28		低毒

	苯甲酰胺	ole	60%水分散粒剂（45%呋虫胺+15%氯虫苯甲酰胺）	二化螟	10 g	喷雾	2	28		微毒
			30%悬浮剂（21%呋虫胺+9%氯虫苯甲酰胺）	二化螟	20 mL	喷雾	1	21		微毒
			36%可分散油悬浮剂（30%呋虫胺+6%氯虫苯甲酰胺）	二化螟	30 mL	喷雾	1	28		低毒
123	呋虫胺 茚虫威	dinotefuran+indoxacarb	60%水分散粒剂（40%呋虫胺+20%茚虫威）	二化螟	10 g	喷雾	1	21		低毒
124	呋虫胺 仲丁威	dinotefuran+fenobucarb	30%水乳剂（5%呋虫胺+25%仲丁威）	稻飞虱	100 mL	喷雾	1	21		低毒
			30%微乳剂（10%呋虫胺+20%仲丁威）	稻飞虱	50 mL	喷雾	1	21		低毒
125	氟啶虫腈 啶虫脒	flonicamid+acetamiprid	18%可分散油悬浮剂（10%氟啶虫腈+8%啶虫脒）	稻飞虱	25 mL	喷雾	1	14		低毒
126	氟啶异丙威	flonicamid+isoprocarb	53%可湿性粉剂（7.5%氟啶虫腈+45.5%异丙威）	褐飞虱	90 g	喷雾	1	28		低毒
127	氟啶虫腈 噻虫胺	flonicamid+clothianidin	20%悬浮剂（5%氟啶虫腈+15%噻虫胺）	稻飞虱	30 mL	喷雾	1	21		低毒
128	氟啶虫腈 烯啶虫胺	flonicamid+nitenpyram	30%水分散粒剂（10%氟啶虫腈+20%烯啶虫胺）	稻飞虱	20 g	喷雾	1	21		微毒
			50%水分散粒剂（30%氟啶虫腈+20%烯啶虫胺）	稻飞虱	16 g	喷雾	1	28		低毒
129	甲维茚虫威	emamectin benzoate+indoxacarb	9%悬浮剂（3%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+6%茚虫威）	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	2	28		低毒

		carb								
130	甲维·丙 溴磷	emamectin be nzoate+profen ofos	40.2%乳油（0.2%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+40%丙溴 磷）	稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	2	30		低毒
				二化螟	80 mL	喷雾	2	30		低毒
131	甲维·毒 死蜱	abamectin-ami nomethyl+chl orpyrifos	26%水乳剂（1%甲氨基阿 维菌素+25%毒死蜱）	二化螟	40 mL	喷雾	2	40		中等 毒
			32%水乳剂（0.8%甲氨基阿 维菌素+31.2%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	62.5 mL	喷雾	2	21		低毒
			40%水乳剂（0.5%甲氨基阿 维菌素+39.5%毒死蜱）	二化螟	30 mL	喷雾	2	21		中等 毒
			20%微乳剂（0.5%甲氨基阿 维菌素+19.5%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	1	40		中等 毒
132	甲维·毒 死蜱	emamectin be nzoate+chlorp yrifos	14.1%乳油（0.1%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+14%毒死 蜱）	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	2	30		中等 毒
			20%乳油（0.5%甲氨基阿维 菌素苯甲酸盐+19.5%毒死 蜱）	稻飞虱	120 mL	喷雾	2	14		中等 毒
			30%乳油（0.3%甲氨基阿维 菌素苯甲酸盐+29.7%毒死 蜱）	稻飞虱	90 mL	喷雾	2	21		中等 毒
				稻纵卷叶螟	90 mL	喷雾	2	21		中等 毒
				二化螟	85 mL	喷雾	2	21		中等 毒
			30.2%乳油（0.2%甲氨基阿	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	2	30		中等

		维菌素苯甲酸盐+30%毒死 蜱)							毒
			二化螟	70 mL	喷雾	2	30		中等 毒
		51%乳油（1%甲氨基阿维 菌素苯甲酸盐+50%毒死 蜱)	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	14		中等 毒
		25%水乳剂（0.2%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+24.8%毒 死蜱)	稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	2	30		低毒
		27%水乳剂（2%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+25%毒死 蜱)	稻纵卷叶螟	60 mL	喷雾	2	21		中等 毒
		30%水乳剂（0.5%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+29.5%毒 死蜱)	二化螟	70 g	喷雾	2	21		中等 毒
		30%水乳剂（1%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+29%毒死 蜱)	稻纵卷叶螟	60 mL	喷雾	2	30		中等 毒
		31%水乳剂（1%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+30%毒死 蜱)	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	2	30		中等 毒
		33%水乳剂（1%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+32%毒死 蜱)	稻纵卷叶螟	60 mL	喷雾	2	30		中等 毒

			40%水乳剂(0.4%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+39.6%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	30 mL	喷雾	3	21		中等毒
				二化螟	30 mL	喷雾	3	21		中等毒
			40%水乳剂(1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+39%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	20		中等毒
			20%微乳剂(0.5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+19.5%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	75 mL	喷雾	1	30		中等毒
					120 mL	喷雾	2	30		中等毒
			21%微乳剂(0.5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+20.5%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
			21%微乳剂(1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+20%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	1	40		中等毒
			30%微乳剂(1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+29%毒死蜱)	二化螟	100 mL	喷雾	2	21		中等毒
			32%微乳剂(0.8%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+31.2%毒死蜱)	稻纵卷叶螟	60 mL	喷雾	2	40		中等毒
133	甲维 呋虫胺	abamectin-amino methyl+dinotefuran	8.8%悬浮剂(1.3%甲氨基阿维菌素+7.5%呋虫胺)	二化螟	70 mL	喷雾	1	21		低毒

134	甲维·甲虫肟	emamectin benzoate+methoxyfenozide	9%悬浮剂（1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+8%甲氧虫酰肟）	二化螟	50 mL	喷雾	2	45		低毒
			10%悬浮剂（5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+5%甲氧虫酰肟）	二化螟	15 mL	喷雾	2	45		低毒
			20%悬浮剂（2%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+18%甲氧虫酰肟）	二化螟	25 mL	喷雾	1	45		低毒
					40 mL	喷雾	2	60		低毒
135	甲维·氯虫苯	abamectin-aminomethyl+chlorantraniliprole	9.6%水分散粒剂（2.6%甲氨基阿维菌素+7%氯虫苯甲酰胺）	稻纵卷叶螟	20 g	喷雾	1	21		低毒
				二化螟	20 g	喷雾	1	21		低毒
				三化螟	20 g	喷雾	1	21		低毒
			58.5%水分散粒剂（10.5%甲氨基阿维菌素+48%氯虫苯甲酰胺）	稻纵卷叶螟	4 g	喷雾	1	21		低毒
			4.5%微乳剂（1.5%甲氨基阿维菌素+3%氯虫苯甲酰胺）	二化螟	50 mL	喷雾	1	28		低毒
			5.8%悬浮剂（1.3%甲氨基阿维菌素+4.5%氯虫苯甲酰胺）	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	14		低毒
			11.6%悬浮剂（2.6%甲氨基阿维菌素+9%氯虫苯甲酰胺）	稻纵卷叶螟	15 mL	喷雾	2	28		低毒
					30 mL	喷雾	1	21		低毒

			胺)	二化螟	22 mL	喷雾	1	35		低毒
					20 mL	喷雾	2	21		低毒
			15.5%悬浮剂(3.5%甲氨基阿维菌素+12%氯虫苯甲酰胺)	稻纵卷叶螟	15 mL	喷雾	1	21		低毒
					25 mL	喷雾	1	28		低毒
				二化螟	15 mL	喷雾	1	21		低毒
			19.4%可分散油悬浮剂(4.4%甲氨基阿维菌素+15%氯虫苯甲酰胺)	二化螟	15 mL	喷雾	2	28		低毒
					15 mL	喷雾	2	28		低毒
136	甲维·三唑磷	abamectin-amino methyl+triazophos	20%微乳剂(0.2%甲氨基阿维菌素+19.8%三唑磷)	二化螟	90 mL	喷雾	2	28		中等毒
137	甲维·三唑磷	emamectin benzoate+triazophos	20%乳油(0.5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+19.5%三唑磷)	二化螟	60 mL	喷雾	2	28		中等毒
			10%微乳剂(0.2%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+9.8%三唑磷)	二化螟	140 mL	喷雾	2	21		中等毒
			20%微乳剂(0.5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+19.5%三唑磷)	二化螟	60 mL	喷雾	2	28		中等毒
138	甲维·杀虫单	abamectin-amino methyl+monosultap	79.7%可湿性粉剂(1.7%甲氨基阿维菌素+78%杀虫单)	稻纵卷叶螟	60 g	喷雾	1	21		中等毒

139	甲维杀 虫单	emamectin be nzoate+monos ultap	70%可湿性粉剂（1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+69%杀虫单）	稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	2	20		中等 毒
			30%微乳剂（0.15%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+29.85%杀虫单）	稻纵卷叶螟	150 mL	喷雾	2	21		中等 毒
			30%微乳剂（0.5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+29.5%杀虫单）	稻纵卷叶螟	55 mL	喷雾	3	21		低毒
140	甲维杀 虫双	emamectin be nzoate+bisulta p	20.1%微乳剂（0.1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+20%杀虫双）	二化螟	180 g	喷雾	3	/	二化螟 1-2 龄幼虫高 峰期或卵 孵化高峰 期施药 1 次，连续使 用不得超 过 3 次。	低毒
141	甲维四 聚醛	abamectin-ami nomethyl+mo nosultap	6.5%颗粒剂（0.5%甲氨基阿维菌素+6%四聚乙醛）	福寿螺	300 g	撒施	1	/	福寿螺发 生初期使 用，均匀撒 施。	低毒
142	甲维苏 云菌	abamectin-ami nomethyl+bac illus thuringie nsis	2.2%悬浮剂（1.8%甲氨基阿维菌素+0.4%苏云金杆菌）	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	14		低毒

143	甲维 苏 云金	emamectin be nzoate+bacillu s thuringiensi s	2.5%可湿性粉剂（2.5%甲 氨基阿维菌素苯甲酸盐+80 00IU/毫克苏云金杆菌）	稻纵卷叶螟	40 g	喷雾	3	14		低毒
			2.4%悬浮剂（2%甲氨基阿 维菌素苯甲酸盐+0.4%苏云 金杆菌）	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	2	14		低毒
144	甲维 抑 食肼	abamectin-ami nomethyl+yis hijing	42%水分散剂（2%甲氨 基阿维菌素+40%抑食肼）	稻纵卷叶螟	35 g	喷雾	1	30		低毒
				二化螟	35 g	喷雾	1	30		低毒
			29.3%悬乳剂（5.3%甲氨基 阿维菌素+24%抑食肼）	二化螟	25 mL	喷雾	1	30		低毒
					30 mL	喷雾	1	30		低毒
145	甲维 茚 虫威	abamectin-ami nomethyl+ind oxcarb	2.9%悬浮剂（0.9%甲氨基 阿维菌素+2%茚虫威）	稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	1	28		低毒
			8.8%悬浮剂（1.3%甲氨基 阿维菌素+7.5%茚虫威）	稻纵卷叶螟	22 mL	喷雾	1	28		低毒
			9.8%悬浮剂（1.8%甲氨基 阿维菌素+8%茚虫威）	稻纵卷叶螟	25 mL	喷雾	1	21		低毒
			10%悬浮剂（1.8%甲氨基阿 维菌素+8%茚虫威）	稻纵卷叶螟	30 mL	喷雾	2	28		低毒
			15.5%悬浮剂（3.5%甲氨基 阿维菌素+12%茚虫威）	稻纵卷叶螟	15 mL	喷雾	1	28		低毒
			9.8%可分散油悬浮剂（1. 3%甲氨基阿维菌素+8.5% 茚虫威）	稻纵卷叶螟	15 mL	喷雾	2	28		低毒

146	甲维·茚虫威	emamectin benzoate+indoxacarb	18%可湿性粉剂（10%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+8%茚虫威）	稻纵卷叶螟	14 g	喷雾	1	28		低毒
			25%水分散粒剂（8%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+17%茚虫威）	稻纵卷叶螟	8 g	喷雾	2	28		低毒
			3%悬浮剂（1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+2%茚虫威）	稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	2	21		低毒
			9%悬浮剂（1.5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+7.5%茚虫威）	稻纵卷叶螟	22 mL	喷雾	2	21		低毒
			10%悬浮剂（3.1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+6.9%茚虫威）	稻纵卷叶螟	27 mL	喷雾	1	28		低毒
			10%悬浮剂（3.5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+6.5%茚虫威）	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	3	30		低毒
			10%悬浮剂（4%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+6%茚虫威）	稻纵卷叶螟	25 mL	喷雾	2	28		低毒
			14%悬浮剂（3%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+11%茚虫威）	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	2	21		低毒
			15%悬浮剂（3%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+12%茚虫威）	稻纵卷叶螟	16 mL	喷雾	2	21		低毒

			15%悬浮剂（5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+10%茚虫威）	稻纵卷叶螟	18 mL	喷雾	2	21		低毒
			16%悬浮剂（4%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+12%茚虫威）	稻纵卷叶螟	12.5 mL	喷雾	2	14		低毒
					15 mL	喷雾	2	21		低毒
			20%悬浮剂（4%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+16%茚虫威）	稻纵卷叶螟	12 g	喷雾	2	28		低毒
					12 g	喷雾	1	21		低毒
			25%悬浮剂（5%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+20%茚虫威）	稻纵卷叶螟	9.6 mL	喷雾	2	28		低毒
			9%悬乳剂（3%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+6%茚虫威）	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	2	28		低毒
				二化螟	25 mL	喷雾	2	28		低毒
			6%超低容量液剂（1%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐+5%茚虫威）	稻纵卷叶螟	40 mL	超低容量喷雾	2	28		低毒
			147	甲氧茚虫威	methoxyfenozide+indoxacarb	25%悬浮剂（15%甲氧虫酰肼+10%茚虫威）	二化螟	40 mL	喷雾	2
26%悬浮剂（13%甲氧虫酰肼+13%茚虫威）	二化螟	12 mL				喷雾	2	45		低毒
40%悬浮剂（30%甲氧虫酰肼+10%茚虫威）	稻纵卷叶螟	20 mL				喷雾	1	28		低毒
		15 mL				喷雾	2	28		低毒

148	甲氧 肼 氯虫 苯	methoxyfenozide+chlorantraniliprole	22%悬浮剂（18%甲氧虫酰肼+4%氯虫苯甲酰胺）	二化螟	35 mL	喷雾	1	45		低毒
149	乐果 敌 百虫	dimethoate+trichlorfon	40%乳油（20%乐果+20%敌百虫）	稻飞虱	120 mL	喷雾	1	30		中等毒
				稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	1	30		中等毒
150	乐果 三 唑磷	dimethoate+triazophos	25%乳油（15%乐果+10%三唑磷）	二化螟	150 mL	喷雾	1	20		中等毒
151	氯虫 吡 蚜酮	chlorantraniliprole+pymetrozine	6%颗粒剂（1.1%氯虫苯甲酰胺+4.9%吡蚜酮）	稻飞虱	158 g/平方米	撒施	1	/	插秧当日或前一天均匀撒在育秧盘上。	微毒
				稻纵卷叶螟	158 g/平方米	撒施	1	/	插秧当日或前一天均匀撒在育秧盘上。	微毒
				二化螟	158 g/平方米	撒施	1	/	插秧当日或前一天均匀撒在育秧盘上。	微毒
			60%水分散粒剂（10%氯虫苯甲酰胺+50%吡蚜酮）	稻飞虱	20 g	喷雾	1	30		低毒
				稻纵卷叶螟	20 g	喷雾	1	30		低毒
				二化螟	20 g	喷雾	1	30		低毒

152	氯虫 噻虫嗪	chlorantraniliprole+thiamethoxam	40%水分散粒剂（20%氯虫苯甲酰胺+20%噻虫嗪）	稻水象甲	10 g	喷雾	2	21		低毒
				稻纵卷叶螟	8 g	喷雾	2	21		低毒
				二化螟	10 g	喷雾	2	21		低毒
				褐飞虱	10 g	喷雾	2	21		低毒
				三化螟	12 g	喷雾	2	21		低毒
			20%悬浮剂（10%氯虫苯甲酰胺+10%噻虫嗪）	稻水象甲	20 mL	喷雾	1	28		低毒
			40%悬浮剂（20%氯虫苯甲酰胺+20%噻虫嗪）	稻纵卷叶螟	10 mL	喷雾	1	21		低毒
153	氯虫 三氟苯	chlorantraniliprole+triflumezopyrim	19%悬浮剂（10.7%氯虫苯甲酰胺+8.3%三氟苯嘧啶）	稻飞虱	20 mL	喷雾	1	21		微毒
				稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	21		微毒
				二化螟	20 mL	喷雾	1	21		微毒
154	氯虫 苯 杀虫单	chlorantraniliprole+thiosultap-monosodium	70%水分散粒剂（5%氯虫苯甲酰胺+65%杀虫单）	二化螟	36 g	喷雾	1	21		中等毒
			85%水分散粒剂（5%氯虫苯甲酰胺+80%杀虫单）	稻纵卷叶螟	40 g	喷雾	2	21		中等毒
			22%悬浮剂（2%氯虫苯甲酰胺+20%杀虫单）	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	21		低毒
				二化螟	100 mL	喷雾	2	21		低毒
			33%悬浮剂（2.5%氯虫苯甲酰胺+30.5%杀虫单）	二化螟	60 mL	喷雾	1	21		中等毒
			34%悬浮剂（2%氯虫苯甲酰胺+32%杀虫单）	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	1	21		中等

			酰胺+32%杀虫单)							毒
155	氯虫苯甲酰胺 茚虫威	chlorantraniliprole+indoxacarb	10%悬浮剂(5%氯虫苯甲酰胺+5%茚虫威)	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	28		低毒
				二化螟	17 mL	喷雾	1	21		低毒
			15%悬浮剂(5%氯虫苯甲酰胺+10%茚虫威)	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	21		低毒
					25 mL	喷雾	2	28		低毒
				二化螟	30 mL	喷雾	1	28		低毒
			20%悬浮剂(10%氯虫苯甲酰胺+10%茚虫威)	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	14		低毒
			25%悬浮剂(12.5%氯虫苯甲酰胺+12.5%茚虫威)	二化螟	7 mL	喷雾	1	28		低毒
156	马拉 三唑磷	malathion+triazophos	25%乳油(12.5%马拉硫磷+12.5%三唑磷)	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
157	马拉 杀螟松	malathion+fenthothion	12%乳油(10%马拉硫磷+2%杀螟硫磷)	稻纵卷叶螟	150 mL	喷雾	2	/	卵孵盛期至低龄幼虫高峰期施药。	低毒
				二化螟	200 mL	喷雾	3	21		低毒
				飞虱	100 g	喷雾	3	21		中等毒
158	马拉 辛	malathion+ph	20%乳油(10%马拉硫磷+1	稻纵卷叶螟	125 g	喷雾	3	15		低毒

	硫磷	oxim	0% 辛硫磷)							
			22%乳油 (12% 马拉硫磷+10% 辛硫磷)	稻水象甲	100 mL	喷雾	3	/	抽穗后用 药, 施药间 隔 7-10 天。	低毒
				二化螟	120 mL	喷雾	3	/	抽穗后用 药, 施药间 隔 7-10 天。	低毒
			25%乳油 (12.5% 马拉硫磷+ 12.5% 辛硫磷)	稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	3	15		低毒
				二化螟	100 g	喷雾	3	15		低毒
159	氰虫 毒 死蜱	metaflumizone +chlorpyrifos	36%悬浮剂 (4% 氰氟虫腙+ 32% 毒死蜱)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	21		中等 毒
160	氰虫 甲 虫肟	metaflumizone +methoxyfeno zide	20%悬浮剂 (10% 氰氟虫腙 +10% 甲氧虫酰肼)	稻纵卷叶螟	50 mL	喷雾	1	21		低毒
				二化螟	40 mL	喷雾	1	21		低毒
			30%悬浮剂 (15% 氰氟虫腙 +15% 甲氧虫酰肼)	二化螟	40 mL	喷雾	1	45		低毒
			30%悬浮剂 (18% 氰氟虫腙 +12% 甲氧虫酰肼)	二化螟	30 mL	喷雾	1	42		低毒
			40%悬浮剂 (20% 氰氟虫腙 +20% 甲氧虫酰肼)	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	21		微毒
161	氰虫 甲 维盐	metaflumizone +abamectin-a minomethyl	21.8%悬浮剂 (20% 氰氟虫 腙+1.8% 甲氨基阿维菌素)	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	28		低毒
		metaflumizone	22%悬浮剂 (20% 氰氟虫腙)	稻纵卷叶螟	40 mL	喷雾	1	21		低毒

		+emamectin benzoate	+2%甲氨基阿维菌素苯甲酸盐)							
162	噻杀单	bprofezin+monosultap	20%可湿性粉剂(3%噻嗪酮+17%杀虫单)	稻飞虱	100 g	喷雾	2	20		中等毒
163	噻虫吡蚜酮	thiamethoxam+pymetrozine	25%可湿性粉剂(12.5%噻虫嗪+12.5%吡蚜酮)	稻飞虱	6 g	喷雾	2	14		微毒
					15 g	喷雾	2	28		低毒
			25%水分散粒剂(17%噻虫嗪+8%吡蚜酮)	稻飞虱	6 g	喷雾	2	28		微毒
			35%水分散粒剂(15%噻虫嗪+20%吡蚜酮)	稻飞虱	6 g	喷雾	2	28		低毒
			57%水分散粒剂(20%噻虫嗪+37%吡蚜酮)	稻飞虱	4.66 g	喷雾	2	28		低毒
			60%水分散粒剂(10%噻虫嗪+50%吡蚜酮)	稻飞虱	5 g	喷雾	1	28		低毒
			70%水分散粒剂(14%噻虫嗪+56%吡蚜酮)	稻飞虱	6 g	喷雾	1	/	稻飞虱低龄若虫盛发期施药。	微毒
			70%水分散粒剂(20%噻虫嗪+50%吡蚜酮)	稻飞虱	6 g	喷雾	2	28		低毒
			75%水分散粒剂(15%噻虫嗪+60%吡蚜酮)	稻飞虱	10 g	喷雾	2	28		低毒
			80%水分散粒剂(40%噻虫嗪+40%吡蚜酮)	稻飞虱	3 g	喷雾	2	28		低毒
			30%悬浮剂(6%噻虫嗪+24%吡蚜酮)	稻飞虱	16 g	喷雾	1	14		低毒

			30%悬浮剂（8%噻虫嗪+2%吡蚜酮）	稻飞虱	15 mL	喷雾	1	21		低毒
			32%悬浮剂（8%噻虫嗪+4%吡蚜酮）	稻飞虱	10 g	喷雾	1	21		低毒
164	噻虫·毒死蜱	thiamethoxam+chlorpyrifos	36%微囊悬浮-悬浮剂（9%噻虫嗪+27%毒死蜱）	稻飞虱	20 mL	喷雾	2	21		低毒
165	噻虫·噻嗪酮	thiamethoxam+buprofezin	24%可湿性粉剂（4%噻虫嗪+20%噻嗪酮）	稻飞虱	20 g	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂（5%噻虫嗪+2%噻嗪酮）	稻飞虱	16 mL	喷雾	1	14		低毒
166	噻虫·异丙威	thiamethoxam+isoprocarb	50%可湿性粉剂（10%噻虫嗪+40%异丙威）	稻飞虱	40 g	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂（7.5%噻虫嗪+22.5%异丙威）	稻飞虱	15 mL	喷雾	2	28		低毒
					20 mL	喷雾	1	35		低毒
167	噻嗪·毒死蜱	buprofezin+chlorpyrifos	30%可湿性粉剂（15%噻嗪酮+15%毒死蜱）	稻飞虱	40 g	喷雾	2	21		低毒
			40%可湿性粉剂（10%噻嗪酮+毒死蜱 30%）	稻飞虱	100 g	喷雾	2	14		中等毒
			30%乳油（15%噻嗪酮+15%毒死蜱）	稻飞虱	80 mL	喷雾	3	30		中等毒
			40%乳油（8%噻嗪酮+32%毒死蜱）	稻飞虱	90 mL	喷雾	2	21		中等毒
			40%乳油（20%噻嗪酮+20%毒死蜱）	稻飞虱	30 mL	喷雾	2	14		中等毒

			42%乳油(14%噻嗪酮+28%毒死蜱)	稻飞虱	40 mL	喷雾	3	21		中等毒
					50 mL	喷雾	2	21		中等毒
			30%水乳剂(6%噻嗪酮+24%毒死蜱)	稻飞虱	100 mL	喷雾	2	28		低毒
168	噻嗪三唑磷	buprofezin+triazophos	30%乳油(7%噻嗪酮+23%三唑磷)	稻纵卷叶螟	120 mL	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	120 mL	喷雾	2	30		中等毒
				飞虱	120 mL	喷雾	2	30		中等毒
169	噻嗪杀虫单	buprofezin+monosultap	25%可湿性粉剂(5%噻嗪酮+20%杀虫单)	稻飞虱	120 g	喷雾	2	14		中等毒
			42%可湿性粉剂(6%噻嗪酮+36%杀虫单)	稻飞虱	100 g	喷雾	2	/	主害代低龄若虫始盛期施药。	中等毒
			60%可湿性粉剂(6%噻嗪酮+54%杀虫单)	稻纵卷叶螟	75 g	喷雾	2	20		中等毒
				飞虱	75 g	喷雾	2	20		中等毒
			三化螟	75 g	喷雾	2	20		中等毒	
			70%可湿性粉剂(10%噻嗪酮+60%杀虫单)	二化螟	80 g	喷雾	2	/	螟卵孵化始盛期施药。	中等毒

				飞虱	80 g	喷雾	2	/	飞虱低龄若虫初期至高峰期施药。	中等毒
170	噻嗪速灭威	buprofezin+m etolcarb	25%可湿性粉剂（5%噻嗪酮+20%速灭威）	稻飞虱	75 g	喷雾	2	南方 14		中等毒
171	噻嗪异丙威	buprofezin+isoprocarb	25%可湿性粉剂（5%噻嗪酮+20%异丙威）	稻飞虱	150 g	喷雾	3	14		低毒
					160 g	喷雾	2	21		低毒
				飞虱	80 g	喷雾	3	14		低毒
			25%可湿性粉剂（7%噻嗪酮+18%异丙威）	稻飞虱	60 g	喷雾	3	14		中等毒
					100 g	喷雾	2	30		中等毒
			25%可湿性粉剂（20%噻嗪酮+5%异丙威）	飞虱	150 g	喷雾	2	/	飞虱初发期或发生高峰期施药。	低毒
			50%可湿性粉剂（12%噻嗪酮+38%异丙威）	稻飞虱	75 g	喷雾	1	28		低毒
			25%乳油（5%噻嗪酮+20%异丙威）	稻飞虱	150 mL	喷雾	2	30		中等毒

										毒
			30%乳油（7%噻嗪酮+23%异丙威）	稻飞虱	80 mL	喷雾	2	30		中等毒
			30%乳油（7.5%噻嗪酮+22.5%异丙威）	稻飞虱	100 mL	喷雾	2	14		中等毒
172	噻嗪 仲丁威	buprofezin+fenobucarb	25%乳油（5%噻嗪酮+20%仲丁威）	稻飞虱	75 mL	喷雾	2	21		低毒
173	三唑 辛硫磷	triazophos+phoxim	20%乳油（10%三唑磷+10%辛硫磷）	二化螟	160 mL	喷雾	2	30		中等毒
174	杀单 毒死蜱	monosultap+chlorpyrifos	2%粉剂（0.4%毒死蜱、1.6%杀虫单）	三化螟	2000 g	撒施	2	30		低毒
			25%可湿性粉剂（5%毒死蜱+20%杀虫单）	稻纵卷叶螟	200 g	喷雾	2	20		低毒
			40%可湿性粉剂（10%毒死蜱+30%杀虫单）	稻纵卷叶螟	120 g	喷雾	2	30		低毒
			50%可湿性粉剂（10%毒死蜱+40%杀虫单）	稻纵卷叶螟	75 g	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	100 g	喷雾	2	30		中等毒
175	杀单 噻虫胺	monosultap+clothianidin	0.5%颗粒剂（0.42%杀虫单+0.08%噻虫胺）	稻飞虱	10000 g	撒施	1	21		低毒
				稻纵卷叶螟	10000 g	撒施	1	21		低毒
176	杀单 三唑磷	monosultap+triazophos	15%乳油（10%杀虫单+5%三唑磷）	三化螟	250 mL	喷雾	2	7		中等毒
			15%微乳剂（10%杀虫单+	稻纵卷叶螟	200 mL	喷雾	3	28		中等

			5%三唑磷)							毒
				二化螟	200 mL	喷雾	3	28		中等毒
				三化螟	200 mL	喷雾	3	28		中等毒
177	杀单 苏云菌	monosultap+ <i>bacillus thuringiensis</i>	63.6%可湿性粉剂 (63%杀虫单+0.6%苏云金杆菌)	二化螟	70 g	喷雾	3	/	枯鞘刚出现时施药。	中等毒
178	杀螟 三唑磷	fenitrothion+triazophos	20%乳油 (4%杀螟硫磷+16%三唑磷)	二化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
179	苏云 稻纵颖	<i>bacillus thuringiensis</i> + <i>cnaphalocrocis medinalis granulovirus</i>	16000IU/毫克 10万 OB/毫克可湿性粉剂 (16000IU/毫克苏云金杆菌+10万 OB/毫克稻纵卷叶螟颗粒体病毒)	稻纵卷叶螟	100 g	喷雾	1	/	稻纵卷叶螟卵孵化盛期施药 1次。	低毒
180	苏云 茚虫威	<i>bacillus thuringiensis</i> +indoxacarb	5%悬浮剂 (2%苏云金杆菌+3%茚虫威)	稻纵卷叶螟	80 mL	喷雾	2	28		低毒
181	烯啶 吡蚜酮	nitenpyram+pymetrozine	25%可湿性粉剂 (10%烯啶虫胺+15%吡蚜酮)	稻飞虱	18 g	喷雾	2	14		低毒
			25%可湿性粉剂 (12.5%烯啶虫胺+12.5%吡蚜酮)	稻飞虱	30 g	喷雾	2	21		低毒
			40%可湿性粉剂 (10%烯啶虫胺+30%吡蚜酮)	稻飞虱	15 g	喷雾	1	14		低毒
			60%可湿性粉剂 (15%烯啶	稻飞虱	13 g	喷雾	3	14		微毒

			虫胺+45%吡蚜酮)							
			80%可湿性粉剂(16%烯啶虫胺+64%吡蚜酮)	稻飞虱	10 g	喷雾	2	14		微毒
			80%可湿性粉剂(20%烯啶虫胺+60%吡蚜酮)	稻飞虱	10 g	喷雾	2	30		低毒
			40%水分散粒剂(10%烯啶虫胺+30%吡蚜酮)	稻飞虱	20 g	喷雾	3	14		低毒
			60%水分散粒剂(15%烯啶虫胺+45%吡蚜酮)	稻飞虱	13 g	喷雾	2	21		低毒
			70%水分散粒剂(20%烯啶虫胺+50%吡蚜酮)	稻飞虱	12 g	喷雾	1	21		低毒
			80%水分散粒剂(20%烯啶虫胺+60%吡蚜酮)	稻飞虱	12 g	喷雾	2	14		低毒
					15 g	喷雾	2	30		低毒
182	烯啶 呋虫胺	nitenpyram+di notefuran	60%水分散粒剂(15%烯啶虫胺+45%呋虫胺)	飞虱	11 g	喷雾	1	21		低毒
			60%水分散粒剂(20%烯啶虫胺+40%呋虫胺)	稻飞虱	15 g	喷雾	4	14		低毒
			40%可溶粒剂(20%烯啶虫胺+20%呋虫胺)	稻飞虱	20 g	喷雾	1	28		低毒
183	烯啶 噻虫嗪	nitenpyram+thiamethoxam	50%水分散粒剂(20%烯啶虫胺+30%噻虫嗪)	稻飞虱	3.3 g	喷雾	2	14		低毒
184	烯啶 异丙威	nitenpyram+isoprocarb	25%可湿性粉剂(5%烯啶虫胺+20%异丙威)	稻飞虱	80 g	喷雾	2	21		低毒
185	辛硫 三唑磷	phoxim+triazophos	20%乳油(10%辛硫磷+10%三唑磷)	稻水象甲	70 mL	喷雾	2	30		中等毒

			稻纵卷叶螟	160 mL	喷雾	2	30		中等毒
			二化螟	150 g	喷雾	3	28		中等毒
				170 g	喷雾	2	30		中等毒
			三化螟	160 mL	喷雾	2	30		中等毒
		27%乳油（20%辛硫磷+7%三唑磷）	二化螟	80 g	喷雾	2	30		中等毒
		27%乳油（22%辛硫磷+5%三唑磷）	二化螟	70 mL	喷雾	2	30		中等毒
		30%乳油（15%辛硫磷+15%三唑磷）	三化螟	110 g	喷雾	2	21		中等毒
		30%乳油（22.5%辛硫磷+7.5%三唑磷）	稻纵卷叶螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
			二化螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
			三化螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
		40%乳油（20%辛硫磷+20%三唑磷）	二化螟	80 g	喷雾	2	30		中等毒
		40%乳油（25%辛硫磷+15%三唑磷）	稻纵卷叶螟	125 mL	喷雾	2	/	稻纵卷叶螟卵孵盛期施药。	中等毒

				三化螟	125 mL	喷雾	2	/	三化螟卵 孵盛期施 药。	中等 毒
186	溴酰 三 氟苯	cyantranilpro le+暂无	23%悬浮剂（14.7%溴氰虫 酰胺+8.3%三氟苯嘧啶）	稻飞虱	20 mL	喷雾	1	14		微毒
				稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	1	14		微毒
				二化螟	20 mL	喷雾	1	14		微毒
187	乙虫 毒 死蜱	ethiprole+chlo rpyrifos	30%悬乳剂（2%乙虫腈+2 8%毒死蜱）	稻飞虱	100 g	喷雾	2	14		中等 毒
188	乙虫 异 丙威	ethiprole+isop rocarb	60%可湿性粉剂（10%乙虫 腈+50%异丙威）	稻飞虱	40 g	喷雾	2	21		低毒
189	乙多 甲 氧虫	spinetoram+m ethoxyfenozi de	34%悬浮剂（5.7%乙基多杀 菌+28.3%甲氧虫酰肼）	稻纵卷叶螟	24 mL	喷雾	1	21		微毒
				二化螟	24 mL	喷雾	1	21		微毒
190	异威 矿 物油	isoprocarb+pe troleum oil	20%乳油（8%异丙威+12% 矿物油）	叶蝉	200 mL	喷雾	2	/	若虫高峰 期施药，施 药间隔5天 左右。	低毒
191	茛虫 甲 维盐	indoxacarb+e mamectin ben zoate	20%悬浮剂（15%茛虫威+ 5%甲氨基阿维菌素苯甲酸 盐）	稻纵卷叶螟	20 mL	喷雾	2	28		低毒
192	仲威 毒 死蜱	fenobucarb+c hlorpyrifos	20%乳油（10%仲丁威+10% 毒死蜱）	稻飞虱	220 mL	喷雾	2	21		低毒
193	唑磷 敌 百虫	triazophos+tri chlorfon	50%乳油（10%三唑磷+40% 敌百虫）	二化螟	120 g	喷雾	2	30		中等 毒

				三化螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
194	唑磷 毒死蜱	triazophos+chl orpyrifos	18%乳油（12%三唑磷+6%毒死蜱）	二化螟	80 mL	喷雾	2	30		中等毒
			20%乳油（10%三唑磷+10%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	96 mL	喷雾	2	30		中等毒
			20%乳油（15%三唑磷+5%毒死蜱）	三化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
			25%乳油（15%三唑磷+10%毒死蜱）	二化螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
			25%乳油（16.7%三唑磷+8.3%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	70 g	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
				三化螟	80 g	喷雾	2	30		中等毒
			25%乳油（20%三唑磷+5%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
				三化螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
30%乳油（15%三唑磷+15%毒死蜱）	三化螟	80 mL	喷雾	2	30		中等毒			
30%乳油（20%三唑磷+10%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	70 mL	喷雾	2	30		中等毒			

				二化螟	60 mL	喷雾	2	15		中等毒
				三化螟	70 mL	喷雾	2	30		中等毒
			30%乳油（23%三唑磷+7%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%乳油（25%三唑磷+5%毒死蜱）	稻纵卷叶螟	100 mL	喷雾	2	30		中等毒
			40%乳油（20%三唑磷+20%毒死蜱）	三化螟	50 g	喷雾	2	30		中等毒
			32%水乳剂（16%三唑磷+16%毒死蜱）	三化螟	60 mL	喷雾	3	21		中等毒
195	唑磷 矿物油	triazophos+petroleum oil	40%乳油（10%三唑磷+30%矿物油）	二化螟	120 g	喷雾	2	/	孵化盛期至高峰期施药，施药间隔7天。	中等毒

表 4.1.1.2 : 水稻-杀菌剂/杀线虫剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667 m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施用方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	氨基寡糖素	oligosaccharins	1%可溶液剂	稻瘟病	500 mL	喷雾	2	/	发生前施药, 施药间隔 10 天左右。	低毒
			5%可溶液剂	稻瘟病	100 mL	喷雾	3	/	发病前或初期施药, 施药间隔 7-10 天左右。	低毒
			2%水剂	稻瘟病	250 mL	喷雾	2	/	连续施药 2 次, 施药间隔 10-14 天。	微毒
			3%水剂	稻瘟病	180 mL	喷雾	3	/	发病前施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒
			5%水剂	稻瘟病	100 mL	喷雾	3	/	发病前施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒
2	百菌清	chlorothalonil	75%可湿性粉剂	稻瘟病	130 g	喷雾	早稻 3 晚稻 5	10		低毒

					127 g	喷雾	早稻 3 晚 稻 5	1		低毒
				纹枯病	127 g	喷雾	早稻 3 晚 稻 5	1		低毒
3	苯醚甲 环唑	difenoconazol e	250 克/升乳油	纹枯病	30 mL	喷雾	2	/	纹枯病发病 初期施药， 施药间隔 7- 14 天。	低毒
			40%悬浮剂	纹枯病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
			30 克/升悬浮种衣剂	纹枯病	400 mL/100kg 种子	种子包 衣	1	/		低毒
			5%超低容量液剂	纹枯病	200 g	喷雾	2	30		微毒
4	丙环唑	propiconazol	25%乳油	纹枯病	40 mL	喷雾	2	/	病害发病初 期施药，施 药间隔 7-10 天。	低毒
			250 克/升乳油	纹枯病	60 mL	喷雾	2	40		低毒
			25%水乳剂	纹枯病	40 mL	喷雾	3	/	初见病斑时 开始施药， 施药间隔 7- 10 天。	低毒
			40%水乳剂	纹枯病	25 mL	喷雾	2	35		低毒
			45%水乳剂	稻曲病	20 mL	喷雾	2	14		低毒

				稻瘟病	22 mL	喷雾	2	7		低毒
				纹枯病	18 mL	喷雾	2	7		低毒
					20 mL	喷雾	2	14		低毒
				40%悬浮剂	纹枯病	35 g	喷雾	2	30	
5	丙硫唑	albendazole	10%悬浮剂	稻瘟病	80 mL	喷雾	2	21		低毒
				细菌性条斑病	100 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	80 mL	喷雾	2	21		低毒
6	丙森锌	propineb	70%可湿性粉剂	胡麻斑病	150 g	喷雾	2	45		低毒
7	波尔多液	bordeaux mixture	80%可湿性粉剂	稻曲病	75 g	喷雾	2	15		低毒
8	补骨脂种子提取物(苯丙烯菌酮)	isobavachalcone	0.2%微乳剂(苯丙烯菌酮)	稻瘟病	60 mL	喷雾	/	/	水稻破口期、齐穗期施药。	低毒
9	春雷霉素	kasugamycin	2%可湿性粉剂	稻瘟病	666.7 倍液 (50 mg/kg)	喷雾	3	21		低毒
			4%可湿性粉剂	稻瘟病	1000 倍液 (40 mg/kg)	喷雾	3	21		低毒
			6%可湿性粉剂	稻瘟病	50 g	喷雾	3	14		低毒
			20%水分散粒剂	稻瘟病	16 g	喷雾	2	21		低毒
			2%可溶液剂	稻瘟病	150 mL	喷雾	3	21		低毒

			4%可溶液剂	稻瘟病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
			6%可溶液剂	稻瘟病	50 mL	喷雾	3	21		微毒
			2%水剂	稻瘟病	150 mL	喷雾	3	21		低毒
					120 mL	喷雾	4	21		低毒
			4%水剂	稻瘟病	70 mL	喷雾	3	21		低毒
			6%水剂	稻瘟病	50 mL	喷雾	3	21		微毒
10	春雷霉素盐酸盐	kasugamycin hydrochloride	6%可溶液剂（以春雷霉素计）	稻瘟病	50 mL	喷雾	2	21		微毒
11	代森铵	amobam	45%水剂	白叶枯病	50 mL	喷雾	3	7		低毒
				稻瘟病	100 mL	喷雾	3	7		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	3	7		低毒
12	稻瘟灵	isoprothiolane	30%颗粒剂	稻瘟病	800 g	撒施	1	/	破口前 15-20 天前撒施，施药后保水 5-7 天。	低毒
			30%可湿性粉剂	稻瘟病	150 g	喷雾	2	28		低毒
			40%可湿性粉剂	稻瘟病	100 g	喷雾	早稻 2 晚稻 3	早稻 14 晚稻 21		低毒
					120 g	喷雾	2	21		低毒

			30%展膜油剂	稻瘟病	400 mL	滴施	1	/	水面滴施于破口前10-15天施药。	低毒
			40%展膜油剂	稻瘟病	300 mL	洒滴	1	收获期		低毒
			30%乳油	稻瘟病	150 g	喷雾	早稻3晚稻2	早稻14晚稻28		低毒
			40%乳油	稻瘟病	112.5 g	喷雾	早稻3晚稻2	早稻14晚稻28		低毒
					150 mL	喷雾	2	28		微毒
			30%水乳剂	稻瘟病	130 mL	喷雾	2	28		低毒
			18%微乳剂	稻瘟病	240 mL	喷雾	3	/	苗瘟、叶瘟在发病前或发病初期施药；穗稻瘟于孕穗后期的齐穗期施药。	低毒
13	稻瘟酰胺	fenoxanil	20%可湿性粉剂	稻瘟病	100 g	喷雾	3	21		低毒
			20%悬浮剂	稻瘟病	100 g	喷雾	3	21		低毒
			25%悬浮剂	稻瘟病	80 mL	喷雾	3	21		低毒
			30%悬浮剂	稻瘟病	60 g	喷雾	3	21		低毒
			40%悬浮剂	稻瘟病	50 mL	喷雾	2	7		低毒

					50 mL	喷雾	3	21		低毒
14	低聚糖 素	oligosaccharin s	0.4%水剂	纹枯病	250 g	喷雾	2	/	发病初期施 药。	低毒
			2%水剂	纹枯病	60 mL	喷雾	3	/	纹枯病发病 初期施药。	低毒
			6%水剂	稻瘟病	83 mL	喷雾	3	/	分蘖期、始 穗期、齐穗 期或发病前 施药。	低毒
				纹枯病	20 mL	喷雾	3	/	纹枯病发病 初期施药。	低毒
15	敌磺钠	fenaminosulf	1%可湿性粉剂	苗期立枯病	180 g	撒施	1	/	播种前药土 撒施。	中等 毒
			1.5%湿粉	苗期立枯病	130 g/平方米	撒施	1	/	播种前与细 土拌匀撒于 苗床。	低毒
			70%可溶粉剂	立枯病	1250 g	泼浇或 喷雾	3	/	发病前或发 病初期施 药。	中等 毒
16	敌瘟磷	edifenphos	30%乳油	稻瘟病	133 g	喷雾	3	/	病害发生的 初期施药。	中等 毒
17	毒氟磷	dufulin	30%可湿性粉剂	黑条矮缩病	75 g	喷雾	3	35		微毒
			20%悬浮剂	黑条矮缩病	100 mL	喷雾	2	21		低毒
18	多菌灵	carbendazim	25%可湿性粉剂	稻瘟病	250 g	喷雾	3	30		低毒

			纹枯病	240 g	喷雾	3	30		低毒
		40%可湿性粉剂	稻瘟病	125 g	喷雾或 泼浇	3	/	病害发生初 期施药。	低毒
			纹枯病	125 g	喷雾或 泼浇	3	/	病害发生初 期施药。	低毒
		50%可湿性粉剂	稻瘟病	125 g	喷雾	3	30		低毒
				100 g	喷雾或 泼浇	3	30		低毒
				200 g	喷雾	2	30		微毒
			纹枯病	125 g	喷雾	3	30		低毒
				100 g	喷雾或 泼浇	3	30		低毒
		80%可湿性粉剂	稻瘟病	62.5 g	喷雾或 泼浇	2	30		低毒
				75 g	喷雾	3	30		低毒
			纹枯病	82.5 g	喷雾	2	30		低毒
				62.5 g	喷雾或 泼浇	2	30		低毒
		40%悬浮剂	纹枯病	308 mL	喷雾	2	30		低毒
		50%悬浮剂	稻瘟病	125 mL	喷雾	2	30		低毒
			纹枯病	120 mL	喷雾	2	30		低毒

			500 克/升悬浮剂	纹枯病	144 mL	喷雾	2	30		低毒
19	多抗霉素	polyoxin B	1.5% 水剂	纹枯病	125 mL	喷雾	3	14		低毒
			3% 水剂	纹枯病	200 mL	喷雾	2	21		低毒
			5% 水剂	稻瘟病	93 mL	喷雾	2	21		低毒
20	噁霉灵	hymexazol	15% 可湿性粉剂	恶苗病	1000 倍液 (150 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
				立枯病	1000 倍液 (150 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			80% 水分散粒剂	立枯病	1.4 g/平方米	土壤喷雾	2	收获期		低毒
			70% 可溶粉剂	立枯病	100 倍液 (70000 mg/kg)	苗床喷雾	1	/	水稻苗床喷雾。	低毒
					2.6 g/平方米	苗床喷雾	1	/	水稻 1 叶 1 心期兑水苗床喷雾。	低毒
			15% 可溶液剂	苗期立枯病	1500 倍液 (1.8 g/平方米)	苗床喷雾	3	15		低毒
			8% 水剂	立枯病	12500 g	土壤处理	3	/	苗床土壤处理。	低毒
			30% 水剂	立枯病	6 mL/平方米	喷雾	2	/	苗床播种前和移栽前各施药 1 次。	低毒
			70% 种子处理干粉剂	恶苗病	200 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

				立枯病	200 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
21	粉唑醇	flutriafol	1%颗粒剂	纹枯病	4000 g	撒施	1	收获期		微毒
22	氟环唑	epoxiconazole	70%水分散粒剂	稻曲病	12 g	喷雾	2	28		微毒
				稻瘟病	12 g	喷雾	2	28		微毒
				纹枯病	12 g	喷雾	2	28		微毒
			12.5%悬浮剂	稻曲病	50 mL	喷雾	2	21		微毒
				纹枯病	60 mL	喷雾	2	21		低毒
			20%悬浮剂	稻曲病	30 mL	喷雾	2	/	分蘖末期和孕穗期各施药1次。	低毒
			25%悬浮剂	稻曲病	30 mL	喷雾	2	21		微毒
			30%悬浮剂	稻曲病	25 mL	喷雾	3	28		低毒
				纹枯病	30 mL	喷雾	3	28		微毒
			40%悬浮剂	稻曲病	16 mL	喷雾	2	20		低毒
			50%悬浮剂	稻曲病	15 mL	喷雾	2	/	分蘖盛期至末期第1次施药, 施药间隔7天。	低毒
			125 克/升悬浮剂	稻曲病	59 mL	喷雾	2	14		低毒

				纹枯病	60 mL	喷雾	2	14		低毒
23	氟酰胺	flutolanil	20%可湿性粉剂	纹枯病	125 g	喷雾	3	21		低毒
24	氟唑菌酰胺	fluxapyroxad	300 克/升悬浮剂	纹枯病	30 mL	喷雾	2	14		低毒
25	氟唑菌酰胺	pydiflumetofen	200 克/升悬浮剂	稻曲病	25 mL	喷雾	1	21		低毒
			200 克/升种子处理悬浮剂	恶苗病	90 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
26	福美双	thiram	50%可湿性粉剂	稻瘟病	600 g/100 kg 种子	拌种	1	/	1:167 (药种比)	低毒
				胡麻叶斑病	500 g/100 kg 种子	拌种	1	/		中等毒
27	咯菌腈	fludioxonil	0.5%悬浮种衣剂	恶苗病	2800 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			25 克/升悬浮种衣剂	恶苗病	800 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
					300 mL/100 kg 种子	浸种	1	/		低毒
28	寡雄腐霉菌	pythium oligandrum	100 万孢子/克可湿性粉剂	立枯病	2500 倍液	苗床喷雾	2	/	秧苗 1 叶 1 心、3 叶 1 心时各施药 1 次。	低毒
29	琥胶肥酸铜	copper (succinate+glutarate+adipate)	30%可湿性粉剂	稻曲病	100 g	喷雾	4	/	破口前 5-7 天, 下午 3 点以后喷施, 施药间	低毒

									隔 7-10 天，一般整个生长期用药 2-4 次，或视病情而定。	
30	几丁聚糖	chitosan	0.5%可溶液剂	稻瘟病	90 mL	喷雾	3	/	叶瘟病病害发生前施药。	低毒
			0.5%水剂	稻瘟病	90 mL	喷雾	3	/	病初期施药，施药间隔 7-10 天左右。	微毒
				黑条矮缩病	500 mL	喷雾	3	/	发病前施药，施药间隔 7-14 天。	微毒
31	己唑醇	hexaconazole	50%可湿性粉剂	纹枯病	10 g	喷雾	2	45		低毒
			40%水分散粒剂	纹枯病	12 g	喷雾	2	/	纹枯病发病初期，施药间隔 7-10 天。	低毒
			50%水分散粒剂	稻曲病	10 g	喷雾	1	28		低毒
				纹枯病	10 g	喷雾	2	45		低毒
			70%水分散粒剂	纹枯病	7.1 g	喷雾	2	40		低毒

					7 g	喷雾	3	45		低毒
			80%水分散粒剂	纹枯病	6.25 g	喷雾	2	/	纹枯叶病发病初期施药1次，施药间隔10-15天。	低毒
			10%乳油	稻曲病	50 mL	喷雾	1	58		微毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	1	58		微毒
			5%微乳剂	纹枯病	100 mL	喷雾	3	40		低毒
			10%微乳剂	纹枯病	50 mL	喷雾	2	30		低毒
			5%悬浮剂	纹枯病	100 mL	喷雾	3	28		微毒
			10%悬浮剂	稻曲病	50 mL	喷雾	2	45		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	3	28		低毒
			25%悬浮剂	纹枯病	20 mL	喷雾	3	30		低毒
			30%悬浮剂	稻曲病	20 mL	喷雾	2	58		低毒
				纹枯病	21 mL	喷雾	4	28		低毒
			40%悬浮剂	稻曲病	14 mL	喷雾	2	45		低毒
				纹枯病	14 mL	喷雾	3	28		低毒
32	甲基立枯磷	tolclofos-methyl	20%乳油	苗期立枯病	220 mL	苗床喷雾	1	/	苗床苗期病害发生前期	低毒

									或初期间施药。	
33	甲基硫菌灵	thiophanate-methyl	50%可湿性粉剂	稻瘟病	200 g	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	200 g	喷雾	3	30		低毒
			70%可湿性粉剂	稻瘟病	180.95 g	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	200 g	喷雾	3	30		低毒
			70%水分散粒剂	稻瘟病	140 g	喷雾	3	20		低毒
			36%悬浮剂	稻瘟病	800 倍液 (450 mg/kg)	喷雾	3	/	病害发病初期施药。	低毒
				纹枯病	87 mL	喷雾	3	30		低毒
			50%悬浮剂	稻瘟病	200 mL	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	150 mL	喷雾	3	30		低毒
			500 克/升悬浮剂	稻瘟病	150 mL	喷雾	3	30		低毒
纹枯病	160 mL	喷雾		3	30		低毒			
34	甲基营养型芽孢杆菌 L W-6	<i>Bacillus methylophilus</i>	80 亿芽孢/克可湿性粉剂	细菌性条斑病	120 g	喷雾	3	7		低毒
35	碱式硫酸铜	copper sulfate basic	27.12%悬浮剂	稻曲病	75 mL	喷雾	2	20		低毒
			30%悬浮剂	稻曲病	65 mL	喷雾	2	/	稻曲病发病前或水稻破	低毒

									口期前施药，施药间隔 5-7 天。	
			35%悬浮剂	稻曲病	60 mL	喷雾	2	/	稻曲病发病前或发病初期施药。	低毒
			70%水分散粒剂	稻曲病	45 g	喷雾	2	15		低毒
36	解淀粉芽孢杆菌	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	10 亿 CFU/克可湿性粉剂	纹枯病	20 g	喷雾	2	/	分蘖期和齐穗期各施药 1 次。	微毒
37	解淀粉芽孢杆菌 B7900	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	10 亿芽孢/克可湿性粉剂	稻瘟病	120 g	喷雾	2	/	叶瘟病发病初期施药；穗颈瘟病破口期施药，施药间隔 7-10 天，可连施 2 次。	低毒
38	解淀粉芽孢杆菌 LX-11	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> LX-11	60 亿芽孢/毫升悬浮剂	白叶枯病	650 g	喷雾	2	/	白叶枯病发病初期施药。	低毒
				细菌性条斑病	650 g	喷雾	2	/	细菌性条斑病发病初期施药。	低毒
39	精甲霜	metalaxyl-M	350 克/升种子处理乳剂	烂秧病	25 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒

	灵				4000 倍液(87.5 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
40	井冈霉素	jiangangmycin	10%水溶粉剂	纹枯病	75 g	喷雾或 泼浇	2	14		低毒
			20%水溶粉剂	纹枯病	37.5 g	喷雾或 泼浇	2	14		低毒
			3%可溶粉剂	纹枯病	417 g	喷雾	2	/	纹枯病发病 初期施药。	低毒
			5%可溶粉剂	纹枯病	150 g	喷雾或 泼浇	3	/	纹枯病发病 初期施药， 施药每隔 1 0-15 天。	低毒
					250 g	喷雾	2	/	发病初期施 药。	低毒
			16%可溶粉剂	纹枯病	50 g	喷雾	2	14		低毒
			20%可溶粉剂	纹枯病	38 g	喷雾或 泼浇	2	14		低毒
					63 g	喷雾	2	14		低毒
			2.4%水剂	纹枯病	187.5 mL	喷雾或 泼浇	2	14		低毒
			3%水剂	纹枯病	417 mL	喷雾	2	/	纹枯病初发 病时施药。	低毒
			4%水剂	纹枯病	250 g	喷雾	2	14		低毒
					187.5 mL	喷雾或 泼浇	2	14		低毒

			5%水剂	纹枯病	250 mL	喷雾	3	14		微毒
			10%水剂	纹枯病	125 g	喷雾	2	/	纹枯病发病初期开始施药。	低毒
			2.4%可溶粉剂(以井冈霉素A计)	纹枯病	250 g	喷雾或泼浇	/	/	水稻封行后至抽穗前期或盛发初期施药。	低毒
			4%可溶粉剂(以井冈霉素A计)	纹枯病	150 g	喷雾或泼浇	2	14		低毒
			5%可溶粉剂(以井冈霉素A计)	纹枯病	100 g	喷雾	3	14		低毒
			8%可溶粉剂(以井冈霉素A计)	纹枯病	80 g	喷雾	2	14		低毒
			16%可溶粉剂(以井冈霉素A计)	纹枯病	62.5 g	喷雾或泼浇	2	14		低毒
					78.1 g	喷雾	2	/	施药间隔10天左右。	低毒
			28%可溶粉剂(以井冈霉素A计)	稻曲病	40 g	喷雾	3	14		低毒
				纹枯病	17 g	喷雾	3	14		低毒
					27 g	喷雾	3	21		低毒
			5%可溶液剂(以井冈霉素A计)	纹枯病	250 g	喷雾	2	14		低毒

			8%可溶液剂(以井冈霉素 A 计)	纹枯病	150 mL	喷雾	2	14		低毒
			2.4%水剂(以井冈霉素 A 计)	纹枯病	520.8 g	喷雾	2	14		低毒
			3%水剂(以井冈霉素 A 计)	纹枯病	520 g	喷雾	2	14		微毒
			4%水剂(以井冈霉素 A 计)	纹枯病	260 g	喷雾	3	14		低毒
			5%水剂(以井冈霉素 A 计)	纹枯病	260 g	喷雾	2	14		低毒
			8%水剂(以井冈霉素 A 计)	纹枯病	75 mL	喷雾或 泼浇	2	14		低毒
					100 mL	喷雾	3	14		低毒
			13%水剂(以井冈霉素 A 计)	稻曲病	50 mL	喷雾	3	14		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	3	14		低毒
			24%水剂(以井冈霉素 A 计)	稻曲病	40 mL	喷雾	3	14		低毒
纹枯病	30 mL	喷雾		3	14		低毒			
41	井冈霉素 A	jiangangmycin A	4%可溶粉剂	纹枯病	313 g	喷雾	2	/	纹枯病发病初期施药。	低毒
			5%可溶粉剂	纹枯病	100 g	喷雾	2	14		低毒
			20%可溶粉剂	纹枯病	25 g	喷雾	2	/	水稻纹枯病发病前或者发病初期施药。	低毒

42	菌核净	dimetachlone	40%可湿性粉剂	纹枯病	250 g	喷雾	3	/	纹枯病发病初期开始喷药, 施药间隔 7-14 天。	低毒
43	枯草芽孢杆菌	<i>bacillus subtilis</i>	10 亿芽孢/克可湿性粉剂	稻曲病	125 g	喷雾	2	/	孕穗末期和抽穗初期各施药 1 次。	低毒
				稻瘟病	60 g	喷雾	2	/	病害初期或发病前施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒
			200 亿活芽孢/克可湿性粉剂	稻瘟病	100 g	喷雾	2	/	发病前或初期施药, 连续喷 1-2 次。	低毒
			1000 亿芽孢/克可湿性粉剂	稻瘟病	100 g	喷雾	3	/	发病初期或者发病前施药。	微毒
			2000 亿 CFU/克可湿性粉剂	稻瘟病	6 g	喷雾	2	/	病害初期或发病前施药。	低毒
			1000 亿 CFU/克水分散粒剂	稻瘟病	100 g	喷雾	3	/	病害发生初期或发病前施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒

			200 亿芽孢/毫升可分散油悬浮剂	稻瘟病	100 mL	喷雾	2	/	病害发生前或发生初期，水稻分蘖至孕穗期施药，施药间隔 7-10 天。	低毒
44	络氨铜	cuaminosulfate	15%水剂	稻曲病	360 mL	喷雾	2	/	破口前 5-7 天和齐穗期各施药 1 次。	低毒
			25%水剂	纹枯病	184 g	喷雾	3	7		低毒
45	氯氟醚菌唑	暂无	400 克/升悬浮剂	稻曲病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
46	氯溴异氰尿酸	chloroisobromine cyanuric acid	50%可湿性粉剂	细菌性条斑病	60 g	喷雾	2	/	细菌性条斑病发病前或发病初期连续施药 2 次。	低毒
			50%可溶粉剂	白叶枯病	60 g	喷雾	3	7		低毒
				稻瘟病	60 g	喷雾	3	7		低毒
				条纹叶枯病	80 g	喷雾	3	7		低毒
			纹枯病	60 g	喷雾	3	7		低毒	

				细菌性条斑病	60 g	喷雾	3	7		低毒
47	咪鲜胺	prochloraz	50%可湿性粉剂	稻曲病	40 g	喷雾	3	21		低毒
			25%乳油	稻曲病	60 g	喷雾	3	15		低毒
					100 mL	喷雾	3	30		低毒
				稻瘟病	100 g	喷雾	3	15		低毒
				恶苗病	2000 倍液 (125 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			250 克/升乳油	恶苗病	2000 倍液 (125 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			450 克/升乳油	恶苗病	3600 倍液 (125 mg/kg)	浸种	1	/	南方浸种 3 天, 北方浸种 5 天。	低毒
			10%水乳剂	恶苗病	1000 倍 (100 mg/kg)	浸种	1	/		微毒
			25%水乳剂	稻曲病	70 mL	喷雾	2	30	/	微毒
				稻瘟病	100 mL	喷雾	3	30	/	低毒
				恶苗病	2000 倍 (125 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			40%水乳剂	恶苗病	4000 倍液 (100 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			45%水乳剂	稻曲病	40 mL	喷雾	3	7		低毒
				稻瘟病	56 mL	喷雾	2	21		低毒
				恶苗病	3600 倍液 (125 mg/kg)	浸种	1	/		微毒

			450 克/升水乳剂	稻瘟病	62 mL	喷雾	2	21		低毒
					60 mL	喷雾	3	7		低毒
				恶苗病	3600 倍液 (125 mg/kg)	浸种	1	收获期		低毒
			25%微乳剂	稻瘟病	100 mL	喷雾	1	60		低毒
				恶苗病	2000 倍液 (125 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			45%微乳剂	稻瘟病	55.5 mL	喷雾	2	21		低毒
			0.5%种子处理悬浮剂	恶苗病	3500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			1.5%水乳种衣剂	恶苗病	1000 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:100 (药种比)	低毒
48	咪鲜胺 锰盐	prochloraz-manganese chloride complex	50%可湿性粉剂 (以咪鲜胺计)	稻曲病	30 g	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	70 g	喷雾	3	14		低毒
				恶苗病	4000 倍液 (125 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
49	咪鲜胺 铜盐	prochloraz copper chloride complex	50%悬浮剂 (以咪鲜胺计)	稻瘟病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
50	醚菌酯	kresoxim-methyl	30%悬浮剂	纹枯病	30 mL	喷雾	2	21		微毒
51	嘧啶核苷类 抗菌素	pyrimidine nucleotide bacteriophage	2%水剂	纹枯病	600 mL	喷雾	2	7		微毒

52	啉菌酯	azoxystrobin	20%可湿性粉剂	纹枯病	80 g	喷雾	2	15		低毒
			40%可湿性粉剂	稻曲病	20 g	喷雾	2	14		微毒
				稻瘟病	20 g	喷雾	2	14		微毒
			20%水分散粒剂	纹枯病	80 g	喷雾	2	20		低毒
			50%水分散粒剂	稻瘟病	53 g	喷雾	3	14		低毒
			70%水分散粒剂	纹枯病	9 g	喷雾	2	21		低毒
			80%水分散粒剂	纹枯病	20 g	喷雾	2	20		低毒
			25%悬浮剂	纹枯病	80 mL	喷雾	3	21		低毒
					90 mL	喷雾	1	28		低毒
			30%悬浮剂	纹枯病	50 mL	喷雾	3	28		微毒
			35%悬浮剂	稻瘟病	15 mL	喷雾	3	14		低毒
			50%悬浮剂	稻瘟病	27 mL	喷雾	2	21		低毒
			250 克/升悬浮剂	稻瘟病	40 mL	喷雾	3	21		低毒
					70 mL	喷雾	2	21		低毒
					48 mL	喷雾	3	28		微毒
纹枯病	60 mL	喷雾		2	28		低毒			
	40 g	喷雾		3	14		低毒			

					56 mL	喷雾	2	20		低毒
			10%微囊悬浮剂	稻瘟病	80 mL	喷雾	2	21		低毒
			5%超低容量液剂	纹枯病	200 g	喷雾	2	/	纹枯病初 期施药，施 药间隔 7 天。	低毒
53	宁南霉 素	ningnanmycin	8%可溶液剂	黑条矮缩病	70 mL	喷雾	2	21		微毒
				条纹叶枯病	83 mL	喷雾	2	10		低毒
			2%水剂	条纹叶枯病	333 mL	喷雾	3	/	发病前或发 病初期施 药，施药间 隔 7-10 天。	低毒
			4%水剂	条纹叶枯病	167 mL	喷雾	2	10		微毒
			8%水剂	黑条矮缩病	60 mL	喷雾	3	10		低毒
54	氰烯菌 酯	phenamacril	25%悬浮剂	恶苗病	2000 倍液 (125 mg/kg)	浸种	2	28		低毒
55	噻呋酰 胺	thifluzamide	0.15%颗粒剂	纹枯病	20000 g	撒施	1	/	水稻直播田 3叶1心后1 5-20天；水 稻移栽田移 栽后 7-10 天均匀撒 施。	低毒

			4%颗粒剂	纹枯病	700 g	撒施	1	/	插秧当日或前一天施药。	微毒
			40%水分散粒剂	纹枯病	13 g	喷雾	2	28		低毒
			50%水分散粒剂	纹枯病	10.4 g	喷雾	1	21		微毒
			4%展膜油剂	纹枯病	180 g	洒滴	2	30		低毒
			30%悬浮剂	纹枯病	18 mL	喷雾	3	30		低毒
					20 mL	喷雾	1	7		低毒
			35%悬浮剂	纹枯病	20 mL	喷雾	3	30		低毒
			40%悬浮剂	纹枯病	15 mL	喷雾	1	14		低毒
			240 克/升悬浮剂	纹枯病	25 mL	喷雾	1	7		低毒
					30 mL	喷雾	3	21		低毒
					33 mL	喷雾	2	14		低毒
			19%干拌种剂	纹枯病	1600 g/100 kg 种子	拌种	1	/		微毒
56	噻菌铜	thiodiazole copper	20%悬浮剂	白叶枯病	130 g	喷雾	3	15		低毒
				细菌性条斑病	160 g	喷雾	3	15		低毒
57	噻霉酮	benzisothiazolinone	3%微乳剂	细菌性条斑病	100 mL	喷雾	3	14		低毒
			5%悬浮剂	细菌性条斑病	50 mL	喷雾	3	14		低毒

58	噻森铜	thiessen copper	20%悬浮剂	白叶枯病	125 mL	喷雾	3	14		低毒
				细条病	125 mL	喷雾	3	14		低毒
59	噻唑锌	zinc thiazole	20%悬浮剂	细菌性条斑病	200 倍液 (1000 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
					125 mL	喷雾	3	21		低毒
			30%悬浮剂	细菌性条斑病	100 mL	喷雾	3	21		微毒
			40%悬浮剂	细菌性条斑病	75 mL	喷雾	2	21		低毒
60	三环唑	tricyclazole	8%颗粒剂	稻瘟病	700 g	撒施	1	收获期		微毒
			20%可湿性粉剂	稻瘟病	100 g	喷雾	3	35		中等毒
					120 g	喷雾	2	21		低毒
			75%可湿性粉剂	稻瘟病	40 g	喷雾	2	21		低毒
			75%水分散粒剂	稻瘟病	30 g	喷雾	2	21		低毒
			80%水分散粒剂	稻瘟病	25 g	喷雾	2	/	第 1 次喷药最迟不宜超过破口后 3 天施药间隔 10-14 天。	低毒
			20%悬浮剂	稻瘟病	100 mL	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂	稻瘟病	70 mL	喷雾	2	14		低毒
40%悬浮剂	稻瘟病	50 mL	喷雾	2	21		低毒			

					55 mL	喷雾	2	28		低毒
61	三乙磷 酸铝	fosetyl-alumin ium	40%可湿性粉剂	稻瘟病	235 g	喷雾	4	14		低毒
				纹枯病	235 g	喷雾	4	14		低毒
			80%可湿性粉剂	稻瘟病	117.5 g	喷雾	4	14		低毒
				纹枯病	117.5 g	喷雾	3	/	纹枯病发病 前和初期施 药。	低毒
			90%可溶粉剂	纹枯病	122 g	喷雾	3	/	分蘖末期开 始施药, 孕 穗后期再施 1次药, 共 喷3次。	低毒
62	三唑醇	triadimenol	15%可湿性粉剂	稻曲病	70 g	喷雾	2	35		低毒
				稻瘟病	70 g	喷雾	2	35		低毒
				纹枯病	70 g	喷雾	2	35		低毒
63	三唑酮	triadimefon	8%可湿性粉剂	叶尖枯病	120 g	喷雾	3	21		低毒
			8%悬浮剂	纹枯病	80 g	喷雾	2	/	水稻孕穗期 和齐穗期各 施药1次。	低毒
64	蛇床子 素	cnidiadin	0.4%可溶液剂	纹枯病	415 mL	喷雾	1	/	纹枯病发病 前或发病初 期施药。	低毒

				稻曲病	175 mL	喷雾	2	/	破口抽穗前3-7天施药1次，施药间隔7天。	低毒
			1%水乳剂	立枯病	200 mL	喷雾	2	/	发病前或发病初期，苗床喷雾施药1-2次，晴天傍晚或阴天全天效果更佳。	低毒
65	申嗪霉素	phenazino-1-carboxylic acid	1%悬浮剂	稻曲病	90 mL	喷雾	2	/	破口前5-7天施药1次，破口期再施药1次。	低毒
				稻瘟病	90 mL	喷雾	3	/	病害发病初期施药，施药间隔7-10天。	低毒
				纹枯病	70 mL	喷雾	3	/	病害发病初期施药施药间隔7-10天。	低毒
					70 g	喷雾	3	/	病害发病初期施药，施	低毒

									药间隔 7-10 天。	
66	嗜硫小 红卵菌 H NI-1	<i>rhodovulum s ulfidophilum</i> HNI-1	2 亿 CFU/毫升悬浮剂	稻曲病	400 mL	喷雾	3	/	破口期前 7 天施药。	低毒
				细菌性条斑病	400 mL	喷雾	3	/	发病前或初期施药。	低毒
67	四霉素	tetramycin	0.15% 水剂	稻瘟病	60 mL	喷雾	3	14		低毒
			0.3% 水剂	立枯病	500 倍液 (6 mg/kg)	浸种	3	14		低毒
				细菌性条斑病	65 mL	喷雾	3	14		低毒
68	王铜	copper oxychl oride	84% 水分散粒剂	稻曲病	45 g	喷雾	2	/	孕穗末期 (破口前 5-7 天) 喷第 1 次药, 齐穗期再喷 1 次。	低毒
				细菌性条斑病	25 g	喷雾	3	/	孕穗末期 (破口前 5-7 天) 喷第 1 次药, 齐穗期再喷 1 次。	低毒
			700 克/升悬浮剂	细菌性条斑病	30 mL	喷雾	3	/	细菌性条斑病应于发病前施药。	低毒

69	肟菌酯	trifloxystrobin	60%水分散粒剂	稻曲病	12 g	喷雾	2	28		低毒
				稻瘟病	12 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	12 g	喷雾	2	28		低毒
			30%悬浮剂	纹枯病	37.5 mL	喷雾	3	21		低毒
70	戊唑醇	tebuconazole	80%可湿性粉剂	稻曲病	10 g	喷雾	2	21		低毒
			70%水分散粒剂	稻曲病	9 g	喷雾	2	21		低毒
			85%水分散粒剂	稻曲病	7.6 g	喷雾	2	15		低毒
				纹枯病	7.6 g	喷雾	2	15		低毒
			6%微乳剂	稻瘟病	100 mL	喷雾	3	21		低毒
				恶苗病	2000 倍液 (30 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			430 克/升悬浮剂	稻曲病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
			0.25%悬浮种衣剂	恶苗病	5000 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			6%悬浮种衣剂	恶苗病	100 mL/100kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
3%超低容量液剂	稻曲病	200 g	喷雾	2	28		微毒			
71	烯丙苯噻唑	probenazole	8%颗粒剂	稻瘟病	3000 g	撒施	2	21		微毒
			24%颗粒剂	稻瘟病	1000 g	撒施	2	21		低毒

72	烯唑醇	diniconazole	12.5%可湿性粉剂	纹枯病	50 g	喷雾	3	28		低毒
73	香菇多糖	fungous proteoglycan	0.5%水剂	条纹叶枯病	240 mL	喷雾	3	/	发病前或发生初期施药。	低毒
			1%水剂	条纹叶枯病	120 mL	喷雾	4	/	发病初期施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒
			2%水剂	黑条矮缩病	120 mL	喷雾	3	10		低毒
74	辛菌胺醋酸盐	暂无	1.2%水剂	白叶枯病	694 mL	喷雾	3	14		低毒
				细菌性条斑病	694 mL	喷雾	3	14		低毒
75	溴硝醇	bronopol	20%可湿性粉剂	恶苗病	160 倍液 (1000 mg/kg)	浸种	1	/		中等毒
76	盐酸吗啉胍	moroxydine hydrochloride	5%可溶粉剂	条纹叶枯病	500 g	喷雾	3	7		低毒
77	乙蒜素	ethylicin	15%可湿性粉剂	稻瘟病	160 g	喷雾	2	/	稻瘟病发病初期施药。	低毒
			20%乳油	稻瘟病	93.75 g	喷雾	3	10		低毒
			80%乳油	稻瘟病	25 mL	喷雾	3	21		中等毒
				恶苗病	2000 倍液 (400 mg/kg)	浸种	1	/		中等毒
				烂秧病	6000 倍液 (133 mg/kg)	浸种	1	/		中等毒

78	乙烯利	ethephon	40%可溶液剂	调节生长、增产	700 倍液 (571 mg/kg)	喷雾	2	/	破口、抽穗初期各施药 1 次。	低毒
79	异稻瘟净	iprobenfos	40%乳油	稻瘟病	200 mL	喷雾	3	21		低毒
			50%水乳剂	稻瘟病	160 mL	喷雾	3	28		低毒
80	荧光假单胞杆菌	<i>pseudomonas fluorescens</i>	1000 亿活孢子/克可湿性粉剂	稻瘟病	67 g	喷雾	2	/	发病前或初期施药 1 次, 施药间隔 7-10 天。	低毒
81	甾烯醇	β -sitosterol	0.06%微乳剂	黑条矮缩病	40 mL	喷雾	3	/	病毒病发生前或初期施药, 施药间隔 7 天左右。	微毒
82	沼泽红假单胞菌 PSB-S	暂无	2 亿 CFU/毫升悬浮剂	稻瘟病	600 mL	喷雾	2	/		低毒
83	中生菌素	zhongshengmycin	3%可溶液剂	白叶枯病	80 mL	喷雾	2	/		低毒
				细菌性条斑病	80 mL	喷雾	2	/		低毒
			6%可溶液剂	白叶枯病	40 mL	喷雾	3	/	发病前或初期施药。	微毒
			3%水剂	白叶枯病	533 mL	喷雾	/	/	发病初期施药。	低毒

84	种菌唑	ipconazole	100 克/升种子处理悬浮剂	恶苗病	250 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒			
85	苯甲 丙环唑	difenoconazol e+propiconazo 1	30%乳油（15%苯醚甲环唑+15%丙环唑）	纹枯病	25 mL	喷雾	2	28		低毒			
					25 mL	喷雾	3	25		低毒			
					20 g	喷雾	2	21		低毒			
						50%乳油（25%苯醚甲环唑+25%丙环唑）	纹枯病	17 mL	喷雾	3	25		低毒
						60%乳油（30%苯醚甲环唑+30%丙环唑）	纹枯病	14 mL	喷雾	3	25		低毒
			300 克/升乳油（150 克/升苯醚甲环唑+150 克/升丙环唑）	纹枯病	20 mL	喷雾	4	21		低毒			
					20 mL	喷雾	3	30		低毒			
					20 mL	喷雾	2	20		低毒			
					30 mL	喷雾	3	21		低毒			
						500 克/升乳油（250 克/升苯醚甲环唑+250 克/升丙环唑）	纹枯病	16 mL	喷雾	3	21		低毒
						30%水乳剂（15%苯醚甲环唑+15%丙环唑）	纹枯病	25 g	喷雾	3	14		低毒
						50%水乳剂（25%苯醚甲环唑+25%丙环唑）	纹枯病	12 mL	喷雾	3	21		低毒
						300 克/升水乳剂（150 克/升苯醚甲环唑+150 克/升丙	纹枯病	20 mL	喷雾	3	14		低毒

			环唑)							
			30%微乳剂(15%苯醚甲环唑+15%丙环唑)	纹枯病	26 g	喷雾	3	30		低毒
			40%微乳剂(20%苯醚甲环唑+20%丙环唑)	纹枯病	19 mL	喷雾	2	30		低毒
			300克/升微乳剂(150克/升苯醚甲环唑+150克/升丙环唑)	纹枯病	26 mL	喷雾	3	30		低毒
			30%悬乳剂(15%苯醚甲环唑+15%丙环唑)	纹枯病	25 mL	喷雾	3	28		低毒
					25 mL	喷雾	2	35		低毒
86	苯甲多菌灵	difenoconazole+carbendazim	30%悬浮剂(3%苯醚甲环唑+27%多菌灵)	纹枯病	200 mL	喷雾	2	30		低毒
			50%悬浮剂(5%苯醚甲环唑+45%多菌灵)	纹枯病	69 g	喷雾	2	/	纹枯病病发初期施药,施药间隔7-10天。	低毒
87	苯甲己唑醇	difenoconazole+hexaconazole	25%悬浮剂(15%苯醚甲环唑+10%己唑醇)	纹枯病	25 mL	喷雾	2	45		低毒
			30%悬浮剂(25%苯醚甲环唑+5%己唑醇)	纹枯病	24 g	喷雾	3	28		低毒
88	苯甲咪鲜胺	difenoconazole+prochloraz	2%种子处理悬浮剂(0.6%苯醚甲环唑+1.4%咪鲜胺)	恶苗病	665 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			30%悬浮种衣剂(5%苯醚	恶苗病	50 mL/100 kg 种子	种子包	1	/		微毒

			甲环唑+25%咪鲜胺)			衣				
89	苯甲 噁菌酯	difenoconazol e+kresoxim-m ethyl	40%悬浮剂 (20%苯噁甲环唑+20%噁菌酯)	纹枯病	20 mL	喷雾	2	28		低毒
90	苯甲 噁菌酯	difenoconazol e+azoxystrobin	30%悬浮剂 (11.5%苯噁甲环唑+18.5%噁菌酯)	纹枯病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
			30%悬浮剂 (12%苯噁甲环唑+18%噁菌酯)	纹枯病	40 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%悬浮剂 (15%苯噁甲环唑+15%噁菌酯)	稻瘟病	45 g	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂 (18%苯噁甲环唑+12%噁菌酯)	稻瘟病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
			30%悬浮剂 (18.5%苯噁甲环唑+11.5%噁菌酯)	纹枯病	54 mL	喷雾	3	21		低毒
			32.5%悬浮剂 (12.5%苯噁甲环唑+20%噁菌酯)	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	15		低毒
				纹枯病	40 g	喷雾	3	21		低毒
			35%悬浮剂 (10%苯噁甲环唑+25%噁菌酯)	纹枯病	40 mL	喷雾	3	28		低毒
				稻瘟病	30 mL	喷雾	2	21		低毒
			35%悬浮剂 (15%苯噁甲环唑+20%噁菌酯)	纹枯病	34 mL	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	48 mL	喷雾	2	21		低毒
35%悬浮剂 (20%苯噁甲环	纹枯病	30 mL	喷雾	3	/	病害发病初	低毒			

			唑+15%啞菌酯)						期施药, 施药间隔 7-10 天左右。	
			36%悬浮剂 (12%苯醚甲环唑+24%啞菌酯)	纹枯病	35 mL	喷雾	2	21		低毒
			40%悬浮剂 (15%苯醚甲环唑+25%啞菌酯)	稻瘟病	32 mL	喷雾	2	28		低毒
			48%悬浮剂 (18%苯醚甲环唑+30%啞菌酯)	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	30 mL	喷雾	2	21		低毒
			325 克/升悬浮剂 (125 克/升苯醚甲环唑+200 克/升啞菌酯)	稻曲病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	50 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
			325 克/升悬浮剂 (200 克/升苯醚甲环唑+125 克/升啞菌酯)	纹枯病	50 mL	喷雾	3	14		低毒
91	苯醚丙环唑	difenoconazole+propiconazole 1	30%乳油 (15%苯醚甲环唑+15%丙环唑)	纹枯病	27 mL	喷雾	3	25		低毒
			300 克/升乳油 (150 克/升苯醚甲环唑+150 克/升丙环唑)	稻曲病	25 mL	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	25 mL	喷雾	3	30		低毒
			500 克/升乳油 (250 克/升苯醚甲环唑+250 克/升丙环唑)	纹枯病	12 mL	喷雾	2	/	破口期前 5-7 天喷施第 1 次, 齐穗	低毒

									期 10 天喷 施第 2 次。	
			30%微乳剂（15%苯醚甲环唑+15%丙环唑）	纹枯病	20 mL	喷雾	3	35		低毒
			30%悬浮剂（15%苯醚甲环唑+15%丙环唑）	纹枯病	25 mL	喷雾	2	35		低毒
92	苯醚 咪 鲜胺	difenoconazol e+prochloraz- manganese ch loride comple x	75%可湿性粉剂（15%苯醚甲环唑+60%咪鲜胺锰盐）	稻曲病	50 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	50 g	喷雾	2	28		低毒
		28%悬浮剂（8%苯醚甲环唑+20%咪鲜胺锰盐）	纹枯病	50 mL	喷雾	3	/	分蘖盛期发 病初期、病 情指数较低 时施药。	低毒	
93	苯醚 戊 唑醇	difenoconazol e+tebuconazol e	40%悬浮剂（20%苯醚甲环唑+20%戊唑醇）	纹枯病	25 mL	喷雾	3	35	/	低毒
					20 mL	喷雾	2	21	/	低毒
94	丙环 咪 鲜胺	propiconazol+ prochloraz	490 克/升乳油（90 克/升丙环唑+400 克/升咪鲜胺）	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	40		低毒
			28%水乳剂（8%丙环唑+20%咪鲜胺）	稻瘟病	50 g	喷雾	2	30		低毒
			30%水乳剂（10%丙环唑+20%咪鲜胺）	稻曲病	80 mL	喷雾	3	30		低毒
				稻瘟病	80 mL	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	80 mL	喷雾	3	30		低毒
			35%水乳剂（15%丙环唑+20%咪鲜胺）	稻瘟病	40 mL	喷雾	3	/	稻瘟病发生	低毒

			0%稻瘟灵)						初期或前期开始施药,防治水稻穗颈瘟在水稻破口期和齐穗强开始施药,施药间隔7-10天。	
			36%悬浮剂(10%丙环唑+26%咪鲜胺)	稻曲病	50 mL	喷雾	2	21		低毒
95	丙环唑 嘧菌酯	propiconazol+ azoxystrobin	25%悬浮剂(15%丙环唑+10%嘧菌酯)	纹枯病	60 mL	喷雾	2	30		低毒
			32%悬浮剂(12%丙环唑+20%嘧菌酯)	纹枯病	45 mL	喷雾	3	21		低毒
			18.7%悬乳剂(11.7%丙环唑+7%嘧菌酯)	稻曲病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
			19%悬乳剂(11.8%丙环唑+7.2%嘧菌酯)	纹枯病	50 mL	喷雾	3	28		低毒
96	丙环唑 稻瘟灵	propiconazol+ isoprothiolane	35%水乳剂(15%丙环唑+20%稻瘟灵)	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
97	丙环唑 噻呋酰胺	propiconazol+ thiﬂuzamide	24%悬乳剂(16%丙环唑+8%噻呋酰胺)	纹枯病	20 mL	喷雾	1	14		低毒

98	春雷 稻瘟灵	kasugamycin+isoprothiolane	32%可湿性粉剂（2%春雷霉素+30%稻瘟灵）	稻瘟病	80 g	喷雾	2	28		低毒
			42%可湿性粉剂（3%春雷霉素+39%稻瘟灵）	稻瘟病	50 g	喷雾	2	28		微毒
99	春雷 寡糖素	kasugamycin+oligosaccharins	10%可溶液剂（7%春雷霉素+3%氨基寡糖素）	稻瘟病	34 mL	喷雾	3	21		低毒
				细菌性条斑病	34 mL	喷雾	3	21		低毒
			4%水剂（2%春雷霉素+2%氨基寡糖素）	稻瘟病	120 mL	喷雾	3	21		微毒
100	春雷·己唑醇	kasugamycin+hexaconazole	15%悬浮剂（2.5%春雷霉素+12.5%己唑醇）	纹枯病	50 mL	喷雾	2	21		低毒
101	春雷 井冈	kasugamycin+jinggangmycin	7%水剂（2%春雷霉素+5%井冈霉素）	稻瘟病	100 mL	喷雾	2	21		微毒
102	春雷 硫磺	kasugamycin+sulfur	50.5%可湿性粉剂（0.5%春雷霉素+50%硫磺）	稻瘟病	160 g	喷雾	3	/	秧苗 4-5 叶期和移栽前各施药 1 次，大田叶瘟着重保护分蘖盛期和分蘖末期，施药间隔 6-7 天，连续喷 2-3 次。	低毒
103	春雷 氯尿	kasugamycin+chloroisobromine cyanuric	22%可湿性粉剂（2%春雷霉素+20%氯溴异氰尿酸）	稻瘟病	90 g	喷雾	3	/	稻瘟病发病初期施药，施药间隔 7-	低毒

		acid							10天左右。	
104	春雷 噻唑锌	kasugamycin+ Zinc thiazole	40%悬浮剂（5%春雷霉素+ 35%噻唑锌）	稻瘟病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
				细菌性条斑病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
105	春雷 三环唑	kasugamycin+ tricyclazole	10%可湿性粉剂（1%春雷 霉素+9%三环唑）	稻瘟病	130 g	喷雾	2	21		中等 毒
				稻瘟病	140 g	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	60 g	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	30 g	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	60 mL	喷雾	2	14		中等 毒
				稻瘟病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
				稻瘟病	50 mL	喷雾	2	21		低毒
106	春雷 王铜	kasugamycin+ copper oxychl oride	47%可湿性粉剂（2%春雷 霉素+45%王铜）	稻曲病	60 g	喷雾	2	/	水稻孕穗末 期（破口前 5-7天）第1 次施药，齐 穗期第2次 施药。	低毒
107	春雷 戊	kasugamycin+	15%可湿性粉剂（2%春雷	纹枯病	70 g	喷雾	3	21		低毒

	唑醇	tebuconazole	霉素+13%戊唑醇)							
			20%可湿性粉剂(5%春雷霉素+15%戊唑醇)	稻瘟病	40 g	喷雾	2	21		微毒
108	春雷 溴菌腈	kasugamycin+bromothalonil	32%可湿性粉剂(7%春雷霉素+25%溴菌腈)	稻瘟病	15 g	喷雾	2	21		低毒
109	春雷霉素 稻瘟酰胺	kasugamycin+fenoxanil	16%悬浮剂(1%春雷霉素+15%稻瘟酰胺)	稻瘟病	100 mL	喷雾	2	21		低毒
			21%悬浮剂(1%春雷霉素+20%稻瘟酰胺)	稻瘟病	70 mL	喷雾	2	21		低毒
110	春雷霉素 嘧菌酯	kasugamycin+azoxystrobin	35%水分散粒剂(5%春雷霉素+30%嘧菌酯)	稻瘟病	53 g	喷雾	2	28		低毒
111	春雷霉素 噻呋酰胺	kasugamycin+thifluzamide	10%悬浮剂(3%春雷霉素+7%噻呋酰胺)	纹枯病	50 mL	喷雾	2	28		微毒
112	春雷霉素 多粘菌	kasugamycin+paenibacillus polymyxa KN-03	3%悬浮剂(3%春雷霉素+KN-03 5亿CFU/毫升多粘类芽孢杆菌)	稻瘟病	80 mL	喷雾	2	21		低毒
113	稻瘟 丙环唑	fenoxanil+propiconazol	30%悬浮剂(20%稻瘟酰胺+10%丙环唑)	稻瘟病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
114	稻瘟 寡糖	fenoxanil+oligosaccharins	42%悬浮剂(40%稻瘟酰胺+2%氨基寡糖素)	稻瘟病	40 mL	喷雾	3	/	孕穗期到抽穗期, 稻瘟病发生初期施药。	低毒

115	稻瘟·己唑醇	fenoxanil+hexaconazole	25%悬浮剂（20%稻瘟酰胺+5%己唑醇）	稻瘟病	60 mL	喷雾	2	20		低毒
					80 mL	喷雾	3	30		低毒
					90 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%悬浮剂（20%稻瘟酰胺+10%己唑醇）	稻瘟病	35 mL	喷雾	3	/	破口初期施药，施药间隔7-10天。	低毒
					纹枯病	35 mL	喷雾	2	30	
116	稻瘟·咪鲜胺	fenoxanil+prochloraz	25%悬浮剂（10%稻瘟酰胺+15%咪鲜胺）	稻瘟病	80 mL	喷雾	2	30		低毒
117	稻瘟·三环唑	fenoxanil+tricyclazole	30%悬浮剂（10%稻瘟酰胺+20%三环唑）	稻瘟病	100 mL	喷雾	2	21		低毒
					105 mL	喷雾	2	28		低毒
			40%悬浮剂（15%稻瘟酰胺+25%三环唑）	稻瘟病	70 mL	喷雾	2	21		低毒
					40%悬浮剂（20%稻瘟酰胺+20%三环唑）	稻瘟病	80 mL	喷雾	2	21
118	稻瘟·戊唑醇	fenoxanil+tebuconazole	30%悬浮剂（20%稻瘟酰胺+10%戊唑醇）	稻瘟病	50 mL		喷雾	3	28	
				纹枯病	45 mL	喷雾	2	35		低毒
119	稻瘟·灵·稻瘟酰胺	isoprothiolane+fenoxanil	50%乳油（33.3%稻瘟灵+16.7%稻瘟酰胺）	稻瘟病	80 mL	喷雾	2	21		低毒
120	稻瘟·灵·嘧菌酯	isoprothiolane+azoxystrobin	48%乳油（40%稻瘟灵+8%嘧菌酯）	稻瘟病	90 mL	喷雾	2	28		低毒

	酯									
121	稻瘟灵 戊唑醇	isoprothiolane+tebuconazole	36%水乳剂(30%稻瘟灵+6%戊唑醇)	稻瘟病	75 mL	喷雾	2	28		低毒
122	稻瘟酰胺 咪鲜胺	fenoxanil+prochloraz	25%微囊悬浮-悬浮剂(10%稻瘟酰胺+15%咪鲜胺)	稻瘟病	80 mL	喷雾	3	28		低毒
123	稻瘟酰胺 啞菌酯	fenoxanil+azoxystrobin	40%悬浮剂(20%稻瘟酰胺+20%啞菌酯)	稻瘟病	50 mL	喷雾	1	21		低毒
124	稻酰胺 啞菌酯	fenoxanil+kresoxim-methyl	26%悬浮剂(20%稻瘟酰胺+6%啞菌酯)	稻瘟病	90 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	90 mL	喷雾	2	21		低毒
125	啞氧丙环唑	picoxystrobin+propiconazol	30%水乳剂(10%啞氧菌酯+20%丙环唑)	稻曲病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
			19%微乳剂(7%啞氧菌酯+12%丙环唑)	纹枯病	70 mL	喷雾	2	35		低毒
			19%悬浮剂(7%啞氧菌酯+12%丙环唑)	稻曲病	70 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%悬浮剂(10%啞氧菌酯+20%丙环唑)	稻曲病	38 mL	喷雾	3	21		低毒
126	啞氧菌酯 噁唑酰胺	picoxystrobin+thifluzamide	30%悬浮剂(14%啞氧菌酯+16%噁唑酰胺)	纹枯病	30 mL	喷雾	1	21		低毒
127	啞氧菌	picoxystrobin	75%水分散粒剂(25%啞氧	稻曲病	12 g	喷雾	2	14		低毒

	酯 戊唑醇	+tebuconazole	菌酯+50%戊唑醇)							
128	多多唑	carbendazim+paclobutrazol	0.78%拌种剂(0.75%多菌灵+0.03%多效唑)	恶苗病	312 g/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
129	多福	carbendazim+thiram	15%种衣剂(6%多菌灵+9%福美双)	苗期病害	2166 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			15%悬浮种衣剂(7%多菌灵+8%福美双)	恶苗病	3333 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			17%悬浮种衣剂(5%多菌灵+12%福美双)	恶苗病	2500 mL /100 kg 种子	种子包衣	1	/		中等毒
			17%悬浮种衣剂(10%多菌灵+7%福美双)	立枯病	2500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			20%悬浮种衣剂(10%多菌灵+10%福美双)	稻瘟病	2500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
恶苗病	2500 mL/100 kg 种子	种子包衣		1	/		低毒			
130	多福立枯磷	carbendazim+thiram+tolclofos-methyl	13%悬浮种衣剂(5%多菌灵+6%福美双+2%甲基立枯磷)	立枯病	2000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
131	多福硫磺	carbendazim+thiram+sulfur	25%可湿性粉剂(10%多菌灵+5%福美双+10%硫磺)	稻瘟病	160 g	喷雾	2	30		低毒
132	多咪福美双	carbendazim+prochloraz+thiram	11%悬浮种衣剂(4%多菌灵+1%咪鲜胺+6%福美双)	恶苗病	1818 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒
			18%悬浮种衣剂(9%多菌灵+2%咪鲜胺+7%福美双)	立枯病	3333 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

			20%悬浮种衣剂(6%多菌灵+1%咪鲜胺+13%福美双)	恶苗病	10000 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
133	多咪鲜甲霜	carbendazim+prochloraz+metalaxyl	20%悬浮种衣剂(17%多菌灵+0.7%咪鲜胺+2.3%甲霜灵)	立枯病	1665 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒
134	多森铵	carbendazim+amobam	20%悬浮剂(5%多菌灵+15%代森铵)	恶苗病	200 倍液(1000mg/kg)	浸种	1	/		中等毒
135	多酮	carbendazim+riadimefon	40%可湿性粉剂(35%多菌灵+5%三唑酮)	稻曲病	100 g	喷雾	2	/	发病初期施药。	低毒
				纹枯病	100 g	喷雾	2	/	孕穗末期至抽穗期施药。	低毒
				叶尖枯病	150 g	喷雾	2	30		低毒
				云形病	100 g	喷雾	3	/	抽穗期、孕穗期和齐穗期各施药1次。	低毒
				叶尖枯病	150 g	喷雾	3	/	抽穗期、孕穗期和齐穗期各施药1次。	低毒
136	噁霉稻瘟灵	hymexazol+isoprothiolane	20%乳油(10%噁霉灵+10%稻瘟灵)	立枯病	3mL/平方米	苗床喷洒	3	/	苗床水稻立枯病发病初期施药。	低毒

			21%乳油(10%噁霉灵+11%稻瘟灵)	苗期立枯病	1000倍液(3 mL/平方米)	苗床喷洒	1	/	水稻育苗苗床时期施药。	低毒
			20%微乳剂(10%噁霉灵+10%稻瘟灵)	立枯病	3 mL/平方米	苗床喷洒	1	/	水稻播种后,均匀喷洒苗床1次。	低毒
137	噁霉福美双	hymexazol+thiram	36%可湿性粉剂(18%噁霉灵+18%福美双)	立枯病	1.5 g/平方米	苗床喷淋	3	/	立枯病发生初期施药。	低毒
138	噁霉四霉素	hymexazol+tetramycin	2.65%水剂(2.5%噁霉灵+0.15%四霉素)	立枯病	100 mL	喷雾	3	21		低毒
139	噁霉灵咯菌腈噻菌灵	hymexazol+fludioxonil+thiabendazole	8%种子处理悬浮剂(3%噁霉灵+2%咯菌腈+3%噻菌灵)	恶苗病	600 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒
				立枯病	600 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒
140	噁霉灵精甲霜氰烯酯	hymexazol+metalaxyl-M+phenamacril	10%种子处理悬浮剂(5%噁霉灵+1%精甲霜灵+4%氰烯酯)	恶苗病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				立枯病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
141	粉唑嘧菌酯	flutriafol+azoxystrobin	40%悬浮剂(20%粉唑醇+20%嘧菌酯)	纹枯病	50 mL	喷雾	2	30		低毒
				稻曲病	30 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	40 g	喷雾	2	28		低毒

142	氟胺嘧菌酯	flutolanil+azoxystrobin	20%水分散粒剂（10%氟酰胺+10%嘧菌酯）	纹枯病	100 g	喷雾	3	30		低毒
			60%水分散粒剂（30%氟酰胺+30%嘧菌酯）	立枯病	0.9 g/平方米	喷雾	1	30		低毒
				纹枯病	30 g	喷雾	2	30		低毒
143	氟啶戊杀螟	fluazinam+tebuconazole+carfenthiopyrad	12%种子处理可分散粉剂（4.8%氟啶胺+2.4%戊唑醇+4.8%杀螟丹）	恶苗病	130 g/100 kg 种子	浸种	1	/		低毒
			干尖线虫病	130 g/100 kg 种子	浸种	1	/		低毒	
144	氟环咪唑啉	epoxiconazole+prochloraz	30%微乳剂（10%氟环唑+20%咪唑啉）	纹枯病	40 mL	喷雾	3	30		低毒
			30%悬浮剂（10%氟环唑+20%咪唑啉）	纹枯病	50 g	喷雾	2	28		低毒
			40%悬浮剂（8%氟环唑+32%咪唑啉）	稻瘟病	45 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	45 g	喷雾	2	28		低毒
145	氟环稻瘟灵	epoxiconazole+isoprothiolane	35%乳油（5%氟环唑+30%稻瘟灵）	稻曲病	100 mL	喷雾	2	30		低毒
				稻瘟病	100 mL	喷雾	2	30		低毒
				纹枯病	100 mL	喷雾	2	30		低毒
			40%悬浮剂（4%氟环唑+36%稻瘟灵）	稻曲病	80 mL	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	80 mL	喷雾	2	/	发病初期施药，施药间隔7-10天。	低毒
146	氟环多菌灵	epoxiconazole+carbendazim	40%悬浮剂（20%氟环唑+20%多菌灵）	纹枯病	30 g	喷雾	2	21		低毒

147	氟环 啉 菌酯	epoxiconazole +azoxystrobin	70%水分散粒剂（35%氟环 啉+35%啉菌酯）	稻瘟病	24 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	24 g	喷雾	2	28		低毒
			32%悬浮剂（12%氟环啉+2 0%啉菌酯）	纹枯病	45 mL	喷雾	2	30		低毒
				稻曲病	26.7 mL	喷雾	2	21		低毒
			35%悬浮剂（15%氟环啉+2 0%啉菌酯）	稻瘟病	26.7 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	26.7 mL	喷雾	2	21		低毒
				35%悬浮剂（30%氟环啉+ 5%啉菌酯）	纹枯病	36 mL	喷雾	2	21	
148	氟环 肟 菌酯	epoxiconazole +trifloxystrobin	75%水分散粒剂（25%氟环 啉+50%肟菌酯）	稻瘟病	12 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	12 g	喷雾	2	28		低毒
149	氟啉 啉 昔素	epoxiconazole +	36%悬浮剂（30%氟环啉+ 6%啉啉核苷类抗菌素）	稻曲病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
150	氟啉 啉 菌酯	epoxiconazole +azoxystrobin	35%微囊悬浮-悬浮剂（5% 氟环啉+30%啉菌酯）	稻曲病	50 mL	喷雾	3	28		低毒
				稻瘟病	50 mL	喷雾	3	28		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	3	28		低毒
151	氟 环 咯 精 甲	sedaxane+flud ioxonil+metal axy-M	11%种子处理悬浮剂（4.8 5%氟啉环菌胺+2.55%咯菌 腈+3.6%精甲霜灵）	恶苗病	400 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
				烂秧病	300 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
				立枯病	300 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒

152	氟菌 氟环唑	fluxapyroxad+epoxiconazole	12%乳油（6%氟唑菌酰胺+6%氟环唑）	纹枯病	60 mL	喷雾	3	21		低毒
153	氟唑胺 戊唑醇	pydiflumetofen+tebuconazole	40%悬浮剂（10%氟唑菌酰胺+30%戊唑醇）	纹枯病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
154	福 甲 咪 鲜 胺	thiram+metalaxyl+prochloraz	16%种子处理悬浮剂（13%福美双+2%甲霜灵+1%咪鲜胺）	恶苗病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				立枯病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
155	咯菌.啞菌酯	fludioxonil+azoxystrobin	10%悬浮种衣剂（2.5%咯菌腈+7.5%啞菌酯）	恶苗病	250 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
156	咯菌 精 甲 霜	fludioxonil+metalaxyl-M	63 克/升种子处理悬浮剂（25 克/升咯菌腈+38 克/升精甲霜灵）	恶苗病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			35 克/升悬浮种衣剂（25 克/升咯菌腈+10 克/升精甲霜灵）	烂秧病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
157	咯菌 噻 霉 酮	fludioxonil+benzisothiazolinone	4%悬浮种衣剂（1.7%咯菌腈+2.3%噻霉酮）	恶苗病	600 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
158	咯菌 戊 唑 醇	fludioxonil+tebuconazole	0.6%种子处理悬浮剂（0.35%咯菌腈+0.25%戊唑醇）	恶苗病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
159	寡糖 链 蛋 白	oligosaccharins+plant activator protein	6%可湿性粉剂（3%氨基寡糖素+3%极细链格孢激活蛋白）	病毒病	100 g	喷雾	3	/	发病前或发生初期施药，施药间	低毒

									隔7天左右。	
160	寡糖 吗 呱	oligosaccharin s+moroxydine hydrochlorid e	31%可溶粉剂(1%氨基寡 糖素胍+30%盐酸吗啉)	黑条矮缩病	50 g	喷雾	3	14		低毒
161	寡糖 噻 霉酮	oligosaccharin s+benzisothiaz olinone	5%悬浮剂(3.4%氨基寡糖 素+1.6%噻霉酮)	稻瘟病	55 mL	喷雾	3	14		低毒
162	己唑 稻 瘟灵	hexaconazole+ isoprothiolane	30%乳油(3%己唑醇+27% 稻瘟灵)	稻曲病	80 mL	喷雾	2	/	始穗期第1 次施药, 齐 穗期第2次 施药。	低毒
				稻瘟病	80 mL	喷雾	3	/	发病初期第 1次施药, 破口抽穗期 第2次施 药, 齐穗期 第3次施 药。	低毒
				纹枯病	80 mL	喷雾	2	/	发病前第1 次施药, 孕 穗末期第2 次施药。	低毒
				稻瘟病	80 g	喷雾	3	28		低毒

			42%悬浮剂（7%己唑醇+3%5%稻瘟灵）	稻瘟病	100 mL	喷雾	1	30		低毒
				纹枯病	100 mL	喷雾	1	30		低毒
163	己唑多菌灵	hexaconazole+carbendazim	40%悬浮剂（10%己唑醇+3%0%多菌灵）	稻曲病	60 mL	喷雾	2	45		低毒
			45%悬浮剂（5%己唑醇+4%0%多菌灵）	纹枯病	60 g	喷雾	2	/	病害发病初期施药。	低毒
164	己唑嘧菌酯	hexaconazole+azoxystrobin	30%可湿性粉剂（20%己唑醇+10%嘧菌酯）	纹枯病	18 g	喷雾	2	45		低毒
			24%悬浮剂（16%己唑醇+8%嘧菌酯）	纹枯病	20 mL	喷雾	3	28		低毒
			25%悬浮剂（10%己唑醇+1%5%嘧菌酯）	纹枯病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
			30%悬浮剂（10%己唑醇+2%0%嘧菌酯）	纹枯病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
			35%悬浮剂（13%己唑醇+2%2%嘧菌酯）	稻瘟病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
			40%悬浮剂（30%己唑醇+1%0%嘧菌酯）	纹枯病	16 g	喷雾	3	28		低毒
165	己唑四霉素	hexaconazole+tetramycin	5%微乳剂（4.85%己唑醇+0.15%四霉素）	稻曲病	80 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	104 mL	喷雾	2	21		低毒
166	甲嘧甲霜灵	thiophanate-methyl+azoxystrobin+metalaxyl	12%悬浮种衣剂（6%甲基硫菌灵+3%嘧菌酯+3%甲霜灵）	恶苗病	1500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

167	甲硫·己唑醇	thiophanate-methyl+hexaconazole	45%可湿性粉剂（40%甲基硫菌灵+5%己唑醇）	纹枯病	80 g	喷雾	3	/	纹枯病发病初期施药2-3次，施药间隔7-10天。	低毒
			70%可湿性粉剂（66%甲基硫菌灵+4%己唑醇）	纹枯病	95 g	喷雾	3	/	纹枯病发生初期开始喷雾施药，施药间隔7-10天。	低毒
			24%悬浮剂（20%甲基硫菌灵+4%己唑醇）	纹枯病	168 mL	喷雾	2	45		低毒
			30%悬浮剂（27%甲基硫菌灵+3%己唑醇）	纹枯病	120 mL	喷雾	2	30		低毒
			45%悬浮剂（40%甲基硫菌灵+5%己唑醇）	纹枯病	40 mL	喷雾	2	45		低毒
			50%悬浮剂（40%甲基硫菌灵+10%己唑醇）	纹枯病	40 g	喷雾	3	30		低毒
168	甲硫·三环唑	thiophanate-methyl+tricyclazole	70%可湿性粉剂（35%甲基硫菌灵+35%三环唑）	稻瘟病	40 g	喷雾	2	30		低毒
			40%悬浮剂（20%甲基硫菌灵+20%三环唑）	稻瘟病	70 mL	喷雾	2	30		中等毒
169	甲硫·戊唑醇	thiophanate-methyl+tebuconazole	25%悬浮剂（20%甲基硫菌灵+5%戊唑醇）	纹枯病	50 mL	喷雾	2	/	发病初期施药，施药间隔7-10天。	低毒

			41%悬浮剂（34.2%甲基硫菌灵+6.8%戊唑醇）	稻曲病	75 mL	喷雾	3	35		低毒
				稻瘟病	65.8 mL	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	47 mL	喷雾	3	35		低毒
			48%悬浮剂（36%甲基硫菌灵+12%戊唑醇）	纹枯病	40 g	喷雾	2	30		低毒
			50%悬浮剂（40%甲基硫菌灵+10%戊唑醇）	纹枯病	40 mL	喷雾	2	35		低毒
170	甲霜 噁霉灵	metalaxyl+hy mexazol	45%可湿性粉剂（17.5%甲霜灵+27.5%噁霉灵）	苗期立枯病	3.3 g/平方米	苗床喷雾	1	/	秧苗1叶1心期后进行苗床施药。	低毒
				青枯病	3.3 g/平方米	苗床喷雾	1	/	秧苗1叶1心期后进行苗床施药。	低毒
			3.2%水剂（0.6%甲霜灵+2.6%噁霉灵）	立枯病	20 g/平方米	喷雾	1	30		低毒
			30%水剂（6%甲霜灵+24%噁霉灵）	苗期立枯病	1.8 mL/平方米	苗床喷雾	2	/	秧苗1叶1心期，立枯病发病初期，进行苗床喷雾。	低毒
171	甲霜 福美双	metalaxyl+thir am	1%粉剂（0.08%甲霜灵+0.92%福美双）	立枯病	120 g/平方米	拌土撒施	1	/	育苗时施药。	低毒
			0.75%微粒剂（0.20%甲霜灵+0.55%福美双）	立枯病	120 g/平方米	拌土	1	/	育苗前拌床土施药。	低毒

				苗期立枯病	120 g/平方米	苗床浇洒	1	/	播前苗床施药。	低毒
			35%可湿性粉剂（11%甲霜灵+24%福美双）	青枯病	400 倍液（875 mg/kg）	喷雾	1	/	育苗期施药1次。	低毒
			38%可湿性粉剂（5%甲霜灵+33%福美双）	立枯病	360 g/100 kg 种子	拌种	1	/	播种前拌种施药。	低毒
			43%可湿性粉剂（6%甲霜灵+37%福美双）	苗期立枯病	2.2 g/平方米	苗床浇洒	1	/	秧苗 1-2 叶零星发病初期施药。	低毒
				青枯病	2.2 g/平方米	苗床浇洒	1	/	秧苗 1-2 叶零星发病初期施药。	低毒
			15%悬浮种衣剂（2%甲霜灵+13%福美双）	恶苗病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:40（药种比）	低毒
				立枯病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:40（药种比）	低毒
			50%干拌种剂（9%甲霜灵+41%福美双）	苗期立枯病	250 g/100 kg 种子	浸种后拌药	1	/	1:400（药种比）	低毒
172	甲霜 霜霉威	metalaxyl+propamocarb hydrochloride	25%可湿性粉剂（15%甲霜灵+10%霜霉威盐酸盐）	苗期立枯病	800 倍液(312.5 mg/kg)	喷雾或浇施	2	/	苗期立枯病发病初期喷雾或浇施1-2次。	低毒
173	甲霜 种菌唑	metalaxyl+ipconazole	4.23%微乳剂（1.88%甲霜灵+2.35%种菌唑）	恶苗病	150 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
				立枯病	300 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

174	腈苯唑 噁唑酰胺	fenbuconazole+thiifluzamide	240 克/升悬浮剂 (120 克/升腈苯唑+120 克/升噁唑酰胺)	纹枯病	40 mL	喷雾	1	28		低毒
175	精甲 噁霉灵	metalaxyl-M+hymexazol	30%可溶液剂 (5%精甲霜灵+25%噁霉灵)	烂秧病	1.6 mL/平方米	苗床喷雾	1	/	播种前施药 1 次, 喷雾于苗床。	低毒
				立枯病	1.6 mL/平方米	苗床喷雾	1	/	水稻播种前或播种后施药。	低毒
			3%水剂 (0.5%精甲霜灵+2.5%噁霉灵)	立枯病	16 g/平方米	苗床喷洒	1	/	水稻育苗播种前施药。	低毒
					16 mL/平方米	喷淋	1	/	水稻育苗播种前施药。	低毒
			30%水剂 (5%精甲霜灵+25%噁霉灵)	烂秧病	16 mL/平方米	喷淋	1	/	水稻育苗播种前施药。	低毒
				立枯病	1.6 mL/平方米	喷雾	1	/	水稻育苗播种前喷淋床面。	低毒
			32%种子处理液剂 (4%精甲霜灵+28%噁霉灵)	立枯病	1.6 mL/平方米	喷雾	1	/	水稻育苗播种前喷淋床面。	低毒
				烂秧病	400 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
				立枯病	400 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
			176	精甲 咯啞	metalaxyl-M+fludioxonil+az	4%种子处理悬浮剂 (1%精甲霜灵+1%咯啞菌+2%啞)	恶苗病	1250 mL/100 kg 种子	种子包衣	1

	菌	oxystrobin	菌酯)	烂秧病	1250 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
				立枯病	1250 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
			5%种子处理悬浮剂(1.5%精甲霜灵+1%咯菌腈+2.5%啞菌酯)	恶苗病	1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
				烂秧病	1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
			6%种子处理悬浮剂(1.8%精甲霜灵+0.6%咯菌腈+3.6%啞菌酯)	恶苗病	1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
				6%悬浮种衣剂(1.8%精甲霜灵+0.6%咯菌腈+3.6%啞菌酯)	烂秧病	1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒	
			立枯病		1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
			11%悬浮种衣剂(3.3%精甲霜灵+1.1%咯菌腈+6.6%啞菌酯)	恶苗病	550 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
				烂秧病	550 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
				立枯病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒		
			177	精甲 咯菌腈	metalaxyl-M+fludioxonil	恶苗病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒
						烂秧病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒

			63 克/升种子处理悬浮剂(38 克/升精甲霜灵+25 克/升咯菌腈)	恶苗病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				立枯病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			62.5 克/升悬浮种衣剂(37.5 克/升精甲霜灵+25 克/升咯菌腈)	恶苗病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒
				烂秧病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
178	精甲 啞菌酯	metalaxyl-M+azoxystrobin	0.8%颗粒剂(0.3%精甲霜灵+0.5%啞菌酯)	烂秧病	7.5 g/平方米	撒施	1	/	育秧播种时, 与苗床土进行混合或拌土撒施于育秧盘中。	低毒
179	精甲 戊 啞菌	metalaxyl-M+tebuconazole+azoxystrobin	10%悬浮种衣剂(2%精甲霜灵+4%戊唑醇+4%啞菌酯)	恶苗病	300 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	300 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
180	精甲 戊 唑醇	metalaxyl-M+tebuconazole	0.8%种子处理乳剂(0.55%精甲霜灵+0.25%戊唑醇)	烂秧病	4000 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
				立枯病	4000 g/100 kg 种子	拌种	1	/	1:25(药种比)	低毒
181	精甲霜灵 咯菌	metalaxyl-M+fludioxonil	63 克/升种子处理悬浮剂(38 克/升精甲霜灵+25 克/升	恶苗病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

	脍		咯菌脍)	烂秧病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
182	井 烯 三 环 唑	jiangangmycin +diniconazol+ tricyclazole	20%可湿性粉剂 (5%井冈 霉素+1%烯唑醇+14%三环 唑)	稻曲病	90 g	喷雾	2	/	破口 5%时 施药, 必要 时在齐穗期 施第 2 次 药。	低毒
				稻瘟病	90 g	喷雾	2	/	破口 5%时 施药, 必要 时在齐穗期 施第 2 次 药。	低毒
				纹枯病	90 g	喷雾	2	/	破口 5%时 施药, 必要 时在齐穗期 施第 2 次 药。	低毒
183	井 唑 多 菌 灵	jiangangmycin +tricyclazole+ carbendazim	20%可湿性粉剂 (5%井冈 霉素+5.8%三环唑+9.2%多 菌灵)	稻瘟病	125 g	喷雾	2	/	发病初期开 始施药。	中等 毒
		jiangangmycin A+tricyclazo le+carbendazi m	20%可湿性粉剂 (5%井冈 霉素 A+5%三环唑+10%多 菌灵)	纹枯病	150 g	喷雾	3	/	分蘖末期至 抽穗期, 以 孕期至始穗 期防效最好, 施药间隔 10-15	中等 毒

									天。	
184	井冈 苯 醚甲	jiangangmycin A+difenocon azol	12%可湿性粉剂（8%井冈 霉素 A+4%苯醚甲环唑）	稻曲病	40 g	喷雾	2	/	发病初期 （稻棵分蘖 盛期封行 后）施药。	微毒
				纹枯病	40 g	喷雾	2	/	发病初期 （稻棵分蘖 盛期封行 后）施药。	微毒
185	井冈 丙 环唑	jiangangmycin +propiconazol e	15%可湿性粉剂（12%井冈 霉素+3%丙环唑）	稻曲病	26 g	喷雾	2	40		微毒
				纹枯病	26 g	喷雾	2	40		微毒
		jiangangmycin A+propiconazole	24%可湿性粉剂（4%井冈 霉素 A+20%丙环唑）	稻曲病	45 g	喷雾	3	28		低毒
				稻瘟病	45 g	喷雾	3	28		低毒
				纹枯病	45 g	喷雾	3	28		低毒
		10%微乳剂（8%井冈霉素 A +2%丙环唑）	稻曲病	40 g	喷雾	2	40		微毒	
			纹枯病	40 g	喷雾	2	40		微毒	
186	井冈 低 聚糖	jiangangmycin A+oligosacc haride	13%悬浮剂（12%井冈霉素 A+1%低聚糖素）	稻曲病	45 mL	喷雾	2	30		低毒
				纹枯病	45 mL	喷雾	2	30		低毒
187	井冈 多 菌灵	jiangangmycin +carbendazim	12%可湿性粉剂（4%井冈 霉素+8%多菌灵）	稻瘟病	292 g	喷雾	2	30		低毒
			28%悬浮剂（4%井冈霉素+	稻瘟病	125 g	喷雾	2	30		低毒

			24%多菌灵)							
		jiangangmycin A+carbendaz im	30%可湿性粉剂(10%井冈 霉素 A+20%多菌灵)	稻瘟病	150 g	喷雾	2	/	稻瘟病发病 前或水稻分 蘖末期和破 口期各施药 1次。	微毒
				纹枯病	150 g	喷雾	3	/	纹枯发病前 或发病初发 期开始施 药, 施药间 隔 7-10 天。	微毒
188	井冈多 粘菌	jiangangmycin A+paenibacil lus polymyza	/可湿性粉剂(10%井冈霉素 A+1 亿 CFU/克多粘类芽孢 杆菌)	纹枯病	60 g	喷雾	2	14		低毒
189	井冈氟 环唑	jiangangmycin +epoxiconazol e	14%悬浮剂(9%井冈霉素+ 5%氟环唑)	稻曲病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
		jiangangmycin A+epoxicon azole	14%悬浮剂(9%井冈霉素 A +5%氟环唑)	稻曲病	40 mL	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	40 mL	喷雾	2	14		低毒
				18%悬浮剂(6%井冈霉素 A +12%氟环唑)	纹枯病	44 mL	喷雾	2	30	
190	井冈己 唑醇	jiangangmycin +hexaconazole	11%可湿性粉剂(8.5%井冈 霉素+2.5%己唑醇)	纹枯病	35 g	喷雾	2	/	纹枯病发病 初期施药。	低毒
		jiangangmycin	3.5%微乳剂(2.3%井冈霉	纹枯病	70 mL	喷雾	2	21		微毒

		A+hexaconazole	素 A+1.2%己唑醇)							
191	井冈 枯 芽菌	jiangangmycin +bacillus subtilis	/可湿性粉剂 (6%井冈霉素 +240 亿个/克枯草芽孢杆 菌)	纹枯病	120 g	喷雾	2	/	发病初期开 始施药, 施 药间隔 7-10 天。	微毒
			/水剂 (2.5%井冈霉素+100 亿芽孢/毫升枯草芽孢杆 菌)	稻曲病	300 mL	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	300 mL	喷雾	2	14		低毒
		5%水剂 (5%井冈霉素+200 亿芽孢/毫升枯草芽孢杆 菌)	稻曲病	120 mL	喷雾	3	21		低毒	
		jiangangmycin A+bacillus subtilis	20%可湿性粉剂 (20%井冈 霉素 A+100 亿 CFU/克枯草 芽孢杆菌)	稻曲病	60 g	喷雾	2	/	施药间隔 7- 10 天。	低毒
			20%可湿性粉剂 (20%井冈 霉素 A+200 亿 CFU/克枯草 芽孢杆菌)	纹枯病	35 g	喷雾	3	/	发病初期或 病情上升期 施药, 施药 间隔 7-10 天。	低毒
192	井冈 蜡 芽菌	jiangangmycin +bacillus cereus	37%可湿性粉剂 (5%井冈 霉素+32%蜡质芽孢杆菌)	稻曲病	65 g	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	80 g	喷雾	2	14		低毒
			12%水剂 (2%井冈霉素+1 0%蜡质芽孢杆菌)	纹枯病	250 mL	喷雾	2	14		低毒

			12.5%水剂(2.5%井冈霉素+10%蜡质芽孢杆菌)	纹枯病	130 g	喷雾	2	14		低毒
			/水剂(25克/升井冈霉素+10000亿活孢子/升蜡质芽孢杆菌)	纹枯病	250 mL	喷雾	2	14		低毒
			/可湿性粉剂(6.4%井冈霉素A+32亿个/克蜡质芽孢杆菌)	纹枯病	60 g	喷雾	2	21		低毒
			2.5%水剂(2.5%井冈霉素A+10亿个/毫升蜡质芽孢杆菌)	纹枯病	200 mL	喷雾	2	/	病害盛发期施药,施药间隔10天左右。	低毒
			/水剂(6%井冈霉素A+1亿CFU/克蜡质芽孢杆菌)	稻曲病	150 mL	喷雾	2	/	破口期前-5-7天施药,施药间隔7-10天。	低毒
			12.5%水剂(2.5%井冈霉素A+10%蜡质芽孢杆菌)	纹枯病	50 g	喷雾	2	14		低毒
193	井冈硫酸铜	jiangangmycin+copper sulfate	4.5%水剂(4%井冈霉素+0.5%硫酸铜)	纹枯病	135 mL	喷雾	2	/	病害盛发期施药,施药间隔10天左右。	微毒
					417倍液(107.91 mg/kg)	喷雾	2	/	病害盛发期施药,施药间隔10天左右。	低毒

194	井冈咪鲜胺	jiangangmycin A+prochloraz	16%可湿性粉剂(8%井冈霉素 A+8%咪鲜胺)	纹枯病	55 g	喷雾	2	30		微毒
195	井冈嘧啶昔素	jiangangmycin +pyrimidine nucleoside antibiotics	3%水剂(2%井冈霉素+1%嘧啶核苷类抗菌素)	稻曲病	500 g	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	250 g	喷雾	2	14		低毒
			6%水剂(5%井冈霉素+1%嘧啶核苷类抗菌素)	稻曲病	250 mL	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	180 mL	喷雾	2	14		低毒
196	井冈嘧菌酯	jiangangmycin A+azoxystrobin	12%可湿性粉剂(9%井冈霉素 A+3%嘧菌酯)	纹枯病	70 g	喷雾	2	30		微毒
				稻曲病	30 mL	喷雾	3	14		低毒
			28%悬浮剂(10%井冈霉素 A+18%嘧菌酯)	稻瘟病	30 mL	喷雾	3	14		低毒
				纹枯病	14 mL	喷雾	3	14		低毒
				稻瘟病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
			33.6%悬浮剂(12%井冈霉素 A+21.6%嘧菌酯)	纹枯病	16 mL	喷雾	2	28		低毒
197	井冈噻呋	jiangangmycin A+thifluzamide		24%可湿性粉剂(20%井冈霉素 A+4%噻呋酰胺)	纹枯病	25 g	喷雾	2	14	
			15%悬浮剂(10%井冈霉素 A+5%噻呋酰胺)	纹枯病	60 mL	喷雾	2	30		低毒
				稻曲病	40 mL	喷雾	1	21		低毒
			16%悬浮剂(13%井冈霉素 A+3%噻呋酰胺)	纹枯病	40 mL	喷雾	1	21		低毒

198	井冈 三 环唑	jiangangmycin +tricyclazole	20%可湿性粉剂（4%井冈 霉素+16%三环唑）	稻瘟病	150 g	喷雾	2	/	病害发生初 期施药。	低毒		
				纹枯病	150 g	喷雾	2	/	病害发生初 期施药。	低毒		
			20%悬浮剂（5%井冈霉素+ 15%三环唑）	稻瘟病	150 mL	喷雾	2	/	水稻孕穗末 期或破口初 期施药 1 次，施药间 隔 10 天。	低毒		
				纹枯病	150 mL	喷雾	2	/	分蘖末期和 孕穗末期各 施药 1 次。	低毒		
		jiangangmycin A+tricyclazo le	6%颗粒剂（1%井冈霉素 A +5%三环唑）	稻瘟病	1000 g	撒施	1	14		低毒		
			20%可湿性粉剂（5%井冈 霉素 A+15%三环唑）	稻曲病	150 g	喷雾	2	/	破口期前 7 天施药。	低毒		
				稻瘟病	150 g	喷雾	2	/	破口期前 7 天施药。	低毒		
				纹枯病	150 g	喷雾	2	/	破口期前 7 天施药。	低毒		
		199	井冈 三 唑醇	jiangangmycin +triadimenol	21%可湿性粉剂（14%井冈 霉素+7%三唑醇）	纹枯病	60 g	喷雾	2	45		微毒
		200	井冈 蛇 床素	jiangangmycin A+cnidiadin	12%可溶液剂（11.8%井冈 霉素 A+0.2%蛇床子素）	纹枯病	60 mL	喷雾	3	14		微毒
201	井冈 戊	jiangangmycin	30%悬浮剂（4%井冈霉素+	稻曲病	17 mL	喷雾	2	35		低毒		

	唑醇	+tebuconazole	26%戊唑醇)	纹枯病	20 mL	喷雾	2	35		低毒
		jiangangmycin A+tebuconazole	14%可湿性粉剂(10%井冈霉素 A+4%戊唑醇)	稻曲病	65 g	喷雾	3	/	破口前 5-7 天施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒
				纹枯病	50 g	喷雾	3	/	发病初期或病情上升期施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒
			13%悬浮剂(8%井冈霉素 A+5%戊唑醇)	纹枯病	110 g	喷雾	2	28		低毒
			15%悬浮剂(5%井冈霉素 A+10%戊唑醇)	纹枯病	80 mL	喷雾	3	21		低毒
			17%悬浮剂(12%井冈霉素 A+5%戊唑醇)	稻曲病	80 mL	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	80 mL	喷雾	3	21		低毒
202	井冈烯唑醇	jiangangmycin+diniconazol	12%可湿性粉剂(10%井冈霉素+2%烯唑醇)	稻曲病	75 g	喷雾	2	14		低毒
203	井冈香菇糖	jiangangmycin+fungous proteoglycan	2.75%水剂(2.5%井冈霉素+0.25%菇类蛋白多糖)	纹枯病	50 mL	喷雾	3	/	发病前或发病早期施药, 施药间隔 10 天左右。	微毒
204	井冈霉	jiangangmycin	24%微乳剂(4%井冈霉素 A	纹枯病	100 g	喷雾	2	14		低毒

	素乙蒜素	A+ethylicin	+20%乙蒜素)							
205	苦参硫磺	matrine+sulfur	13.7%水剂(0.15%苦参碱+13.55%硫磺)	条纹叶枯病	150 g	喷雾	3	/	发病前10天预防最佳,施药间隔7天左右。	低毒
206	硫酮多菌灵	sulfur+triadimefon+carbendazim	40%悬浮剂(27.5%硫磺+2.5%三唑酮+10%多菌灵)	稻瘟病	250 g	喷雾	2	30		低毒
				纹枯病	250 g	喷雾	2	30		低毒
207	硫磺多菌灵	sulfur+carbendazim	25%可湿性粉剂(12.5%硫磺+12.5%多菌灵)	稻瘟病	480 g	喷雾	2	/	叶瘟初期施药,隔7-10天再施药1次;穗颈瘟,破口期及齐穗期各施药1次。	低毒
			25%可湿性粉剂(15%硫磺+10%多菌灵)	稻瘟病	480 g	喷雾	2	30		低毒
			40%悬浮剂(20%硫磺+20%多菌灵)	稻瘟病	300 mL	喷雾	2	30		低毒
			50%悬乳剂(35%硫磺+15%多菌灵)	稻瘟病	240 mL	喷雾	2	30		微毒
208	硫磺三环唑	sulfur+tricyclazole	45%可湿性粉剂(40%硫磺+5%三环唑)	稻瘟病	180 g	喷雾	2	21		低毒

			40%悬浮剂(20%硫磺+20%三环唑)	稻瘟病	200 g	喷雾	2	/	穗颈瘟第1次施药最迟不宜超过破口后3天,于将发病前或发病初期施药,视病情及作物生育期隔7-10天再施药1次。	低毒
			40%悬浮剂(35%硫磺+5%三环唑)	稻瘟病	200 g	喷雾	3	20		中等毒
			45%悬浮剂(40%硫磺+5%三环唑)	稻瘟病	120 g	喷雾	2	21		低毒
209	吗胍·乙酸铜	moroxydine hydrochloride+copper acetate	20%可湿性粉剂(10%盐酸吗啉胍+10%乙酸铜)	条纹叶枯病	150 g	喷雾	3	14		低毒
210	咪霜噁霉灵	prochloraz+metaxyl+hymexazol	3%悬浮种衣剂(0.6%咪鲜胺+1.8%甲霜灵+0.6%噁霉灵)	恶苗病	3330 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				立枯病	3330 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			3%悬浮种衣剂(1%咪鲜胺+1%甲霜灵+1%噁霉灵)	恶苗病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:40(药种比)	微毒
				立枯病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:40(药种比)	微毒

211	咪锰多菌灵	prochloraz-manganese chloride complex+carbendazim	21%可湿性粉剂(7%咪鲜胺锰盐+14%多菌灵)	稻瘟病	70 g	喷雾	2	30		微毒
		prochloraz-manganese chloride complex+carbendazim	50%可湿性粉剂(10%咪鲜胺锰盐+40%多菌灵)	恶苗病	2000 倍液(250 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
		prochloraz+carbendazim	59.7%可湿性粉剂(46.2%咪鲜胺+13.5%多菌灵)	稻瘟病	90 g	喷雾	2	/	水稻营养生长至灌浆期稻瘟病发病初期施药,施药间隔7天。	低毒
		prochloraz-manganese chloride complex+carbendazim	50%水分散粒剂(10%咪鲜胺锰盐+40%多菌灵)	恶苗病	2000 倍液(250 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
212	咪锰甲霜灵	prochloraz-manganese chloride complex+metalaxyl	20%可湿性粉剂(10%咪鲜胺锰盐+10%甲霜灵)	立枯病	200 g/100 kg 种子	拌种	1	/	1:500(药种比)	低毒
213	咪锰嘧啶素	prochloraz-manganese chloride complex+pyrimidine nucleotide bacteriophage	38%可湿性粉剂(28%咪鲜胺锰盐+10%嘧啶核苷类抗菌素)	稻曲病	60 g	喷雾	3	21	/	低毒
				稻瘟病	60 g	喷雾	3	21	/	低毒
				纹枯病	60 g	喷雾	3	21	/	低毒
214	咪铜氟环唑	prochloraz copper chloride	40%悬浮剂(30%咪鲜胺铜盐+10%氟环唑)	稻曲病	30 g	喷雾	2	/	水稻孕穗期至始穗期第	低毒

		complex+epoxiconazole							1次施药，施药间隔7天。	
				稻瘟病	25 g	喷雾	2	/	破口初期施药，抽穗后期还可施药1次。	低毒
				纹枯病	25 g	喷雾	2	/	分蘖盛期至末期第1次施药，施药间隔7天。	低毒
215	咪鲜稻瘟灵	prochloraz+isoprothiolane	40%乳油(10%咪鲜胺+30%稻瘟灵)	稻瘟病	110 g	喷雾	2	/	破口期施药1次，施药间隔7天。	低毒
			52%乳油(13%咪鲜胺+39%稻瘟灵)	稻瘟病	83 mL	喷雾	3	28		低毒
				稻瘟病	92 mL	喷雾	2	30		低毒
			32%水乳剂(12%咪鲜胺+20%稻瘟灵)	稻瘟病	110 mL	喷雾	2	28		低毒
			40%水乳剂(10%咪鲜胺+30%稻瘟灵)	稻瘟病	110 mL	喷雾	2	/	破口期施药1次，施药间隔7天。	低毒
216	咪鲜多菌灵	prochloraz+carbendazim	25%可湿性粉剂(12.5%咪鲜胺+12.5%多菌灵)	稻瘟病	70 g	喷雾	2	7		低毒
			6%悬浮种衣剂(0.3%咪鲜胺+5.7%多菌灵)	恶苗病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

217	咪鲜 噁 霉灵	prochloraz+hy mexazol	3%悬浮种衣剂（1%咪鲜胺 +2%噁霉灵）	恶苗病	952 mL/100 kg 种子	种子包 衣	1	/		低毒
218	咪鲜 咯 菌腈	prochloraz+flu dioxonil	5%悬浮种衣剂（2.5%咪鲜 胺+2.5%咯菌腈）	恶苗病	400 g/100 kg 种子	种子包 衣	1	/		低毒
219	咪鲜 己 唑醇	prochloraz-ma nganese chlor ide complex+ hexaconazole	20%微乳剂（15%咪鲜胺+ 5%己唑醇）	稻瘟病	100 g	喷雾	2	30		低毒
				纹枯病	100 g	喷雾	3	30		低毒
220	咪鲜 甲 霜灵	prochloraz+m etalaxyl	3.5%粉剂（1%咪鲜胺+2.5% 甲霜灵）	恶苗病	1250 g/100 kg 种子	拌种	1	/	1:80（药种 比）	低毒
				立枯病	1250 g/100 kg 种子	拌种	1	/	1:80（药种 比）	低毒
221	咪鲜 啞 菌酯	prochloraz+az oxystrobin	20%悬浮剂（10%咪鲜胺+1 0%啞菌酯）	稻瘟病	56 mL	喷雾	2	21		低毒
222	咪鲜 三 环唑	prochloraz+tri cyclazole	20%可湿性粉剂（5%咪鲜 胺+15%三环唑）	稻瘟病	60 g	喷雾	2	28		低毒
			40%悬乳剂（10%咪鲜胺+3 0%三环唑）	稻瘟病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
			500 克/升悬乳剂（270 克/ 升咪鲜胺+230 克/升三环 唑）	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
223	咪鲜 杀 螟丹	prochloraz+ca rtap	12%可湿性粉剂（3%咪鲜 胺+9%杀螟丹）	恶苗病	300 倍液（400 mg/kg）	浸种	/	/		低毒
				干尖线虫病	300 倍液（400 mg/kg）	浸种	/	/		低毒
			16%可湿性粉剂（4%咪鲜 胺+12%杀螟丹）	恶苗病	400 倍液（400 mg/kg）	浸种	1	/		中等 毒

				干尖线虫病	400 倍液 (400 mg/kg)	浸种	1	/		中等毒
			16%可湿性粉剂 (6%咪鲜胺+10%杀螟丹)	恶苗病	400 倍液 (400 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
				干尖线虫病	400 倍液 (400 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			18%可湿性粉剂 (8%咪鲜胺+10%杀螟丹)	恶苗病	800 倍液 (225 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
				干尖线虫病	800 倍液 (225 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			18%悬浮剂 (8%咪鲜胺+10%杀螟丹)	恶苗病	800 倍液 (225 mg/kg)	浸种	1	/		中等毒
				干尖线虫病	800 倍液 (225 mg/kg)	浸种	1	/		中等毒
224	咪鲜·乙蒜素	prochloraz+ethylnic	20%可湿性粉剂 (5%咪鲜胺+15%乙蒜素)	稻瘟病	70 g	喷雾	3	30		低毒
			35%可溶液剂 (5%咪鲜胺+30%乙蒜素)	稻瘟病	30 mL	喷雾	3	14		低毒
225	咪鲜胺·噻霉酮	prochloraz copper chloride complex+benzisothiazolone	36%悬浮剂 (30%咪鲜胺铜盐+6%噻霉酮)	稻瘟病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
226	醚菌·氟环唑	kresoxim-methyl+epoxiconazole	23%悬浮剂 (11.5%醚菌酯+11.5%氟环唑)	稻曲病	60 mL	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	60 mL	喷雾	2	21		微毒
				纹枯病	60 mL	喷雾	2	21		低毒

227	啞菌多菌灵	azoxystrobin+carbendazim	30%悬浮剂(5%啞菌酯+25%多菌灵)	纹枯病	160 mL	喷雾	3	/	纹枯病发病初期,施药间隔7-10天。	低毒
228	啞菌噁霉灵	azoxystrobin+hymexazol	0.21%颗粒剂(0.07%啞菌酯+0.14%噁霉灵)	立枯病	186 g/平方米	拌土撒施	1	/	播种前,苗床整平后,将药剂均匀的撒施在苗床上。	低毒
229	啞菌噻霉酮	azoxystrobin+benzisothiazolinone	23%悬浮剂(20%啞菌酯+3%噻霉酮)	稻瘟病	58 mL	喷雾	2	28		低毒
230	啞菌戊唑醇	azoxystrobin+tebuconazole	40%悬浮剂(15%啞菌酯+25%戊唑醇)	稻曲病	30 mL	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	25 mL	喷雾	3	35		低毒
231	啞酯噻唑锌	azoxystrobin+Zinc-Thiazole	50%悬浮剂(20%啞菌酯+30%噻唑锌)	纹枯病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
232	氰烯杀螟丹	phenamacril+cartap	20%可湿性粉剂(10%氰烯菌酯+10%杀螟丹)	恶苗病	800倍液(250 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
				干尖线虫病	800倍液(250 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
233	氰烯戊唑醇	phenamacril+tebuconazole	480克/升种子处理悬浮剂(360克/升氰烯菌酯+120克/升戊唑醇)	恶苗病	6000倍液(80 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
234	噻虫咪鲜胺	thiamethoxam+prochloraz	3%种子处理悬浮剂(2%噻虫嗪+1%咪鲜胺)	恶苗病	3333 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

			35%悬浮种衣剂（30%噻虫嗪+5%咪鲜胺）	恶苗病	250 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒
235	噻呋苯醚甲	thiﬂuzamide+difenoconazole	27.8%悬浮剂（13.9%噻呋酰胺+13.9%苯醚甲环唑）	纹枯病	25 mL	喷雾	1	14		低毒
236	噻呋氟环唑	thiﬂuzamide+epoxiconazole	20%悬浮剂（15%噻呋酰胺+5%氟环唑）	纹枯病	50 mL	喷雾	1	21		低毒
			25%悬浮剂（15%噻呋酰胺+10%氟环唑）	纹枯病	36 mL	喷雾	2	30		低毒
			28%悬浮剂（14%噻呋酰胺+14%氟环唑）	纹枯病	22 mL	喷雾	1	21		低毒
			30%悬浮剂（10%噻呋酰胺+20%氟环唑）	纹枯病	30 g	喷雾	1	30		低毒
			32%悬浮剂（24%噻呋酰胺+8%氟环唑）	纹枯病	25 mL	喷雾	2	30		低毒
			35%悬浮剂（20%噻呋酰胺+15%氟环唑）	纹枯病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
			40%悬浮剂（20%噻呋酰胺+20%氟环唑）	纹枯病	24 g	喷雾	2	30		低毒
			50%悬浮剂（25%噻呋酰胺+25%氟环唑）	纹枯病	20 mL	喷雾	1	30		低毒
			6%超低容量液剂（2%噻呋酰胺+4%氟环唑）	纹枯病	100 mL	超低容量喷雾	2	28		低毒
237	噻呋寡糖	thiﬂuzamide+oligosaccharins	42%悬浮剂（40%噻呋酰胺+2%氨基寡糖素）	纹枯病	18 mL	喷雾	1	/	发病初期施药。	低毒

238	噻呋·己唑醇	thiﬂuzamide+hexaconazole	13%悬浮剂（2.5%噻呋酰胺+10.5%己唑醇）	纹枯病	30 mL	喷雾	1	7		低毒
			15%悬浮剂（3%噻呋酰胺+12%己唑醇）	纹枯病	37 mL	喷雾	1	30		微毒
			15%悬浮剂（10%噻呋酰胺+5%己唑醇）	纹枯病	32 mL	喷雾	3	45		低毒
			20%悬浮剂（15%噻呋酰胺+5%己唑醇）	纹枯病	54 g	喷雾	3	28		微毒
			27.8%悬浮剂（13.9%噻呋酰胺+13.9%己唑醇）	纹枯病	25 mL	喷雾	1	14		低毒
			28%悬浮剂（14%噻呋酰胺+14%己唑醇）	纹枯病	20 mL	喷雾	3	30		低毒
					25 g	喷雾	1	30		低毒
			30%悬浮剂（15%噻呋酰胺+15%己唑醇）	纹枯病	24.4 mL	喷雾	2	30		低毒
			40%悬浮剂（8%噻呋酰胺+32%己唑醇）	纹枯病	20 mL	喷雾	3	30		低毒
			40%悬浮剂（10%噻呋酰胺+30%己唑醇）	纹枯病	10 mL	喷雾	3	30		低毒
					20 mL	喷雾	1	30		低毒
			40%悬浮剂（20%噻呋酰胺+20%己唑醇）	纹枯病	12.5 mL	喷雾	1	30		低毒
			42%悬浮剂（12%噻呋酰胺+30%己唑醇）	纹枯病	18 mL	喷雾	1	30		低毒
50%悬浮剂（10%噻呋酰胺+40%己唑醇）	纹枯病	12 mL	喷雾	1	30		低毒			

			50%悬浮剂（25%噻呋酰胺+25%己唑醇）	纹枯病	12 mL	喷雾	2	30		低毒
					10 mL	喷雾	2	21		低毒
					10 mL	喷雾	3	30		低毒
239	噻呋咪鲜胺	thiﬂuzamide+prochloraz	30%悬浮剂（5%噻呋酰胺+25%咪鲜胺）	纹枯病	55 mL	喷雾	2	28		低毒
					55 g	喷雾	3	30		低毒
			35%悬浮剂（10%噻呋酰胺+25%咪鲜胺）	纹枯病	60 mL	喷雾	2	40		低毒
240	噻呋醚菌酯	thiﬂuzamide+kresoxim-methyl	30%悬浮剂（10%噻呋酰胺+20%醚菌酯）	纹枯病	30 mL	喷雾	3	30		低毒
241	噻呋啉嘧啶素	thiﬂuzamide+pyrimidine nucleoside antibiotics	18%悬浮剂（12%噻呋酰胺+6%啉嘧啶核糖苷类抗菌素）	纹枯病	35 mL	喷雾	1	7		低毒
242	噻呋啉嘧啶素	thiﬂuzami+azoxystrobinde	0.6%颗粒剂（0.2%噻呋酰胺+0.4%啉嘧啶素）	纹枯病	5000 g	撒施	1	/	纹枯病发病前或发病初期施药。	低毒
			8%颗粒剂（6%噻呋酰胺+2%啉嘧啶素）	纹枯病	250 g	撒施	1	14		低毒
			25%可湿性粉剂（5%噻呋酰胺+20%啉嘧啶素）	纹枯病	50 g	喷雾	3	21		微毒
			4%展膜油剂（2%噻呋酰胺+2%啉嘧啶素）	纹枯病	188 mL	滴洒	2	21		低毒

			25%悬浮剂（5%噻呋酰胺+20%嘧菌酯）	纹枯病	40 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%悬浮剂（10%噻呋酰胺+20%嘧菌酯）	纹枯病	40 mL	喷雾	1	21		低毒
			36%悬浮剂（24%噻呋酰胺+12%嘧菌酯）	纹枯病	25 mL	喷雾	1	28		低毒
			40%悬浮剂（8%噻呋酰胺+32%嘧菌酯）	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				稻曲病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
			45%悬浮剂（20%噻呋酰胺+25%嘧菌酯）	纹枯病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
243	噻呋三环唑	thifluzamide+tricyclazole	9%颗粒剂（3.9%噻呋酰胺+5.1%三环唑）	稻瘟病	182 克/平方米	秧盘撒施	1	/	插秧当日或前一天均匀撒在育秧盘上。	低毒
				纹枯病	182 克/平方米	秧盘撒施	1	/	插秧当日或前一天均匀撒在育秧盘上。	低毒
			40%悬浮剂（8%噻呋酰胺+32%三环唑）	稻瘟病	58 mL	喷雾	2	40		低毒
				纹枯病	58 mL	喷雾	2	40		低毒
			244	噻呋肟菌酯	thifluzamide+rifloxystrobin	38%悬浮剂（30.4%噻呋酰胺+7.6%肟菌酯）	纹枯病	20 mL	喷雾	2

			40%悬浮剂（20%噻呋酰胺+20%肟菌酯）	纹枯病	20 mL	喷雾	1	21		低毒
245	噻呋·戊唑醇	thiﬂuzamide+t ebuconazole	30%水分散粒剂（20%噻呋酰胺+10%戊唑醇）	纹枯病	20 g	喷雾	2	21		低毒
			15%悬浮剂（3%噻呋酰胺+12%戊唑醇）	纹枯病	50 mL	喷雾	3	35		低毒
			27%悬浮剂（9%噻呋酰胺+18%戊唑醇）	纹枯病	17 mL	喷雾	3	21		低毒
					30 mL	喷雾	3	30		低毒
					45 mL	喷雾	3	35		微毒
			32%悬浮剂（10%噻呋酰胺+22%戊唑醇）	纹枯病	25 mL	喷雾	3	30		低毒
			40%悬浮剂（15%噻呋酰胺+25%戊唑醇）	纹枯病	30 mL	喷雾	1	14		低毒
			52%悬浮剂（20%噻呋酰胺+32%戊唑醇）	纹枯病	13 mL	喷雾	1	28		低毒
246	噻呋·己唑醇	thiﬂuzamide+ hexaconazole	40%悬浮剂（20%噻呋酰胺+20%己唑醇）	纹枯病	12 mL	喷雾	1	30		低毒
			50%悬浮剂（25%噻呋酰胺+25%己唑醇）	纹枯病	10 mL	喷雾	2	30		低毒
247	三环·丙环唑	tricyclazole+p ropiconazol	525克/升悬乳剂（400克/升三环唑+125克/升丙环唑）	纹枯病	50 mL	喷雾	2	30		中等毒
248	三环·稻瘟灵	tricyclazole+is oprothiolane	60%可湿性粉剂（40%三环唑+20%稻瘟灵）	稻瘟病	70 g	喷雾	2	28		低毒

249	三环多菌灵	tricyclazole+c arbendazim	20%可湿性粉剂（5%三环唑+15%多菌灵）	稻瘟病	140 g	喷雾	2	/	破口期开始施药。	低毒
			20%可湿性粉剂（14%三环唑+6%多菌灵）	稻瘟病	150 g	喷雾	2	35		低毒
			75%可湿性粉剂（30%三环唑+45%多菌灵）	稻瘟病	40 g	喷雾	2	7		低毒
250	三环氟环唑	tricyclazole+e poxiconazole	60%可湿性粉剂（45%三环唑+15%氟环唑）	稻曲病	40 g	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	40 g	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	40 g	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂（24%三环唑+6%氟环唑）	纹枯病	80 mL	喷雾	2	28		低毒
			30%悬浮剂（25%三环唑+5%氟环唑）	稻曲病	90 mL	喷雾	2	30		中等毒
				稻瘟病	90 g	喷雾	2	20		低毒
				纹枯病	90 mL	喷雾	2	28		低毒
			40%悬浮剂（30%三环唑+10%氟环唑）	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
					67.5 mL	喷雾	2	30		低毒
251	三环己唑醇	tricyclazole+h exaconazole	27%悬浮剂（22.5%三环唑+4.5%己唑醇）	稻瘟病	89 mL	喷雾	2	28		低毒
			30%悬浮剂（24%三环唑+6%己唑醇）	稻瘟病	60 mL	喷雾	3	28		低毒
			40%悬浮剂（30%三环唑+10%己唑醇）	稻瘟病	45 g	喷雾	2	30		低毒

			0%己唑醇)							
			42%悬浮剂(35%三环唑+7%己唑醇)	稻瘟病	50 mL	喷雾	2	40		低毒
252	三环 啉菌酯	tricyclazole+a zoxytstrobin	80%可湿性粉剂(60%三环唑+20%啉菌酯)	稻瘟病	40 g	喷雾	1	21		中等毒
			28%悬浮剂(20%三环唑+8%啉菌酯)	稻瘟病	100 mL	喷雾	2	28		低毒
			40%悬浮剂(30%三环唑+10%啉菌酯)	稻瘟病	70 mL	喷雾	2	28		低毒
			45%悬浮剂(15%三环唑+30%啉菌酯)	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
			300克/升悬浮剂(225克/升三环唑+75克/升啉菌酯)	稻瘟病	100 mL	喷雾	2	28		中等毒
253	三环 戊唑醇	tricyclazole+tebuconazole	35%悬浮剂(17.5%三环唑+17.5%戊唑醇)	稻曲病	35 mL	喷雾	2	35		低毒
				纹枯病	35 mL	喷雾	2	35		低毒
254	三环 异稻	tricyclazole+iprobenfos	20%可湿性粉剂(6.7%三环唑+13.3%异稻瘟净)	稻瘟病	150 g	喷雾	2	35		中等毒
255	三环 唑 肟菌酯	tricyclazole+trifloxystrobin	35%悬浮剂(30%三环唑+5%肟菌酯)	稻瘟病	70 mL	喷雾	2	28		低毒
			300克/升悬浮剂(225克/升三环唑+75克/升肟菌酯)	稻瘟病	75 mL	茎叶喷雾	2	21		低毒
256	杀螟·乙蒜素	cartap+ethylicin	17%可湿性粉剂(5%杀螟丹+12%乙蒜素)	恶苗病	200倍液(850mg/kg)	浸种	/	/		中等毒
				干尖线虫病	200倍液(850mg/kg)	浸种	1	/		中等

										毒
257	申嗪噻 呋	phenazino-1-c arboxylic acid +thifluzamide	30%悬浮剂(6%申嗪霉素+ 24%噻呋酰胺)	纹枯病	10 g	喷雾	1	14		低毒
258	四氟 嘧 菌酯	tetraconazole+ azoxystrobin	17%悬浮剂(7.5%四氟醚唑 +9.5%嘧菌酯)	纹枯病	43 mL	喷雾	2	21		低毒
259	四氟 肟 菌酯	tetraconazole+ trifloxystrobin	36%悬乳剂(16%四氟醚唑 +20%肟菌酯)	稻瘟病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
260	萎锈 福 美双	carboxin+thira m	75%可湿性粉剂(37.5%萎 锈灵+37.5%福美双)	恶苗病	250 g/100 kg 种子	拌种	/	/	1:400(药种 比)	低毒
					1.5 克/升水/kg 种子	浸种				
			苗期立枯病	250 g/100 kg 种子	拌种	/	/	1:400(药种 比)	低毒	
			恶苗病	400 g/100 kg 种子	拌种	/	/	1: 250(药 种比)	低毒	
			400 克/升悬浮剂(200 克/ 升萎锈灵+200 克/升福美 双)	立枯病	500 g/100 kg 种子	拌种	/	/	1: 200(药 种比)	低毒
261	肟菌 丙 环唑	trifloxystrobin +propiconazol	30%悬乳剂(15%肟菌酯+1 5%丙环唑)	稻瘟病	40 mL	喷雾	2	20		低毒
262	肟菌 己 唑醇	trifloxystrobin +hexaconazole	45%水分散粒剂(15%肟菌 酯+30%己唑醇)	纹枯病	18 g	喷雾	2	30		低毒
263	肟菌 戊 唑醇	trifloxystrobin +tebuconazole	75%可湿性粉剂(25%肟菌 酯+50%戊唑醇)	纹枯病	15 g	喷雾	2	35		低毒

			75%水分散粒剂（25%肟菌酯+50%戊唑醇）	稻曲病	15 g	喷雾	2	21		低毒
				稻瘟病	20 g	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	15 g	喷雾	2	21		低毒
					15 g	喷雾	3	28		低毒
			30%悬浮剂（10%肟菌酯+20%戊唑醇）	稻曲病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
					45 mL	喷雾	2	30		低毒
				稻瘟病	40 mL	喷雾	3	21		低毒
					45 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
					50 mL	喷雾	3	30		低毒
			36%悬浮剂（12%肟菌酯+24%戊唑醇）	稻曲病	31 mL	喷雾	3	21		低毒
				稻瘟病	31 mL	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	31 mL	喷雾	2	21		低毒
			40%悬浮剂（10%肟菌酯+30%戊唑醇）	纹枯病	30 mL	喷雾	2	28		低毒
			42%悬浮剂（14%肟菌酯+28%戊唑醇）	稻曲病	25 mL	喷雾	3	30		低毒
					30 mL	喷雾	2	35		低毒
稻瘟病	35 mL	喷雾		3	30		低毒			

				纹枯病	30 mL	喷雾	2	35		低毒
			45%悬浮剂（15%肟菌酯+30%戊唑醇）	纹枯病	25 mL	喷雾	3	21		低毒
			48%悬浮剂（16%肟菌酯+32%戊唑醇）	稻曲病	25 mL	喷雾	3	21		低毒
					30 mL	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	25 mL	喷雾	3	21		低毒
264	肟菌 异噻胺	trifloxystrobin+isotianil	24.1%种子处理悬浮剂（6.9%肟菌酯+17.2%异噻胺胺）	恶苗病	2500 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		低毒
265	戊唑 丙森锌	tebuconazole+propineb	70%可湿性粉剂（30%戊唑醇+40%丙森锌）	纹枯病	20 g	喷雾	2	21		低毒
266	戊唑 多菌灵	tebuconazole+carbendazim	80%可湿性粉剂（16%戊唑醇+64%多菌灵）	纹枯病	40 g	喷雾	2	30		微毒
			60%水分散粒剂（15%戊唑醇+45%多菌灵）	稻曲病	35 g	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂（8%戊唑醇+22%多菌灵）	稻曲病	70 mL	喷雾	2	14		低毒
267	戊唑 菌核净	tebuconazole+dimetachlone	70%水分散粒剂（35%戊唑醇+35%菌核净）	稻曲病	20 g	喷雾	2	21		低毒
				纹枯病	20 g	喷雾	2	21		低毒
268	戊唑 咪鲜胺	tebuconazole+prochloraz	24%可湿性粉剂（4%戊唑醇+20%咪鲜胺锰盐）	纹枯病	60 g	喷雾	2	21		低毒
			70%可湿性粉剂（35%戊唑醇+35%咪鲜胺锰盐）	稻曲病	15 g	喷雾	2	28		低毒

			醇+35%咪鲜胺锰盐)	稻瘟病	15 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	15 g	喷雾	2	28		低毒
			40%水乳剂(13.3%戊唑醇+26.7%咪鲜胺)	稻曲病	35 g	喷雾	3	30		低毒
				稻瘟病	35 g	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	35 mL	喷雾	2	30		低毒
			45%水乳剂(15%戊唑醇+30%咪鲜胺)	稻曲病	40 mL	喷雾	3	30		低毒
				稻瘟病	40 mL	喷雾	3	30		低毒
				纹枯病	40 mL	喷雾	3	30		低毒
			400克/升水乳剂(133克/升戊唑醇+267克/升咪鲜胺)	稻瘟病	35 mL	喷雾	2	30		低毒
			40%微乳剂(13.3%戊唑醇+26.7%咪鲜胺)	稻瘟病	30 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%悬乳剂(15%戊唑醇+15%咪鲜胺)	稻曲病	60 mL	喷雾	3	14		低毒
				稻瘟病	50 mL	喷雾	3	14		低毒
				纹枯病	60 mL	喷雾	3	14		低毒
			269	戊唑 啉菌酯	tebuconazole+azoxystrobin	75%可湿性粉剂(50%戊唑醇+25%啉菌酯)	稻曲病	15 g	喷雾	2
纹枯病	15 g	喷雾					2	21		低毒
45%水分散粒剂(35%戊唑醇+10%啉菌酯)	纹枯病	40 g				喷雾	3	/	发生初期施药, 施药间	低毒

								隔 10 天左右。	
		70%水分散粒剂（35%戊唑醇+35%嘧菌酯）	纹枯病	18 g	喷雾	2	14		低毒
		75%水分散粒剂（50%戊唑醇+25%嘧菌酯）	稻曲病	15 g	喷雾	3	20		低毒
			稻瘟病	20 g	喷雾	3	20		低毒
			纹枯病	15 g	喷雾	3	20		低毒
				20 g	喷雾	3	40		低毒
		29%悬浮剂（18%戊唑醇+1%嘧菌酯）	稻曲病	40 mL	喷雾	2	30		低毒
		30%悬浮剂（20%戊唑醇+10%嘧菌酯）	稻曲病	20 mL	喷雾	3	28		低毒
			纹枯病	20 mL	喷雾	3	28		低毒
		32%悬浮剂（20%戊唑醇+12%嘧菌酯）	稻曲病	40 mL	喷雾	2	35		低毒
		36%悬浮剂（24%戊唑醇+12%嘧菌酯）	稻曲病	25 mL	喷雾	2	15		低毒
			纹枯病	25 mL	喷雾	2	15		低毒
		40%悬浮剂（25%戊唑醇+15%嘧菌酯）	稻曲病	22 mL	喷雾	3	21		低毒
			纹枯病	22 mL	喷雾	3	35		低毒
		45%悬浮剂（15%戊唑醇+30%嘧菌酯）	纹枯病	16 mL	喷雾	3	28		低毒
		45%悬浮剂（30%戊唑醇+15%嘧菌酯）	稻曲病	20 mL	喷雾	2	21		低毒

			5% 嘧菌酯)	纹枯病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
			50%悬浮剂(30%戊唑醇+20%嘧菌酯)	纹枯病	15 mL	喷雾	3	35		低毒
					18 mL	喷雾	2	35		低毒
270	戊唑 噻霉酮	tebuconazole+benzisothiazolinone	27%水乳剂(25%戊唑醇+2%噻霉酮)	稻曲病	30 mL	喷雾	2	30		低毒
271	戊唑 噻唑锌	tebuconazole+暂无	40%悬浮剂(10%戊唑醇+30%噻唑锌)	纹枯病	70 mL	喷雾	3	28		低毒
272	戊唑醇·乙蒜素	tebuconazole+ethylin	32%微乳剂(2%戊唑醇+30%乙蒜素)	恶苗病	500 倍液(640 mg/kg)	浸种	1	收获期		低毒
273	烯 羟 吗啉 胍	enadenine+oxyadenine+moroxydine hydrochloride	40%可溶粉剂(0.002%烯腺嘌呤+0.002%羟烯腺嘌呤+39.996%盐酸吗啉胍)	黑条矮缩病	150 g	喷雾	3	21		低毒
274	烯 肟 三 环 唑	fenaminstrobin+tricyclazole	25%悬浮剂(2.5%烯肟菌胺+22.5%三环唑)	稻瘟病	90 g	喷雾	2	30		低毒
275	烯 肟 戊 唑 醇	fenaminstrobin+tebuconazole	20%悬浮剂(10%烯肟菌胺+10%戊唑醇)	稻曲病	53 mL	喷雾	3	21		低毒
				稻瘟病	67 mL	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	50 mL	喷雾	2	28		低毒

276	辛菌 吗 啉胍	暂无+moroxy dine hydrochl oride	5.9%水剂(0.9%辛菌胺+5% 盐酸吗啉胍)	黑条矮缩病	250 mL	喷雾法	3	15		低毒
277	己唑 多 菌灵	hexaconazole+ carbendazim	50%可湿性粉剂(2%己唑 醇+48%多菌灵)	纹枯病	130 g	喷雾	2		纹枯病发病 初期施药, 施药间隔7- 10天。	低毒
278	己唑 嘧 菌酯	hexaconazole+ azoxystrobin	30%悬浮剂(10%己唑醇+2 0%嘧菌酯)	稻曲病	50 g	喷雾	3	21		低毒
				稻瘟病	50 g	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	50 g	喷雾	3	21		低毒
279	异稻 稻 瘟灵	iprobenfos+is oprothiolane	30%乳油(22.5%异稻瘟净+ 7.5%稻瘟灵)	稻瘟病	250 g	喷雾	早稻3晚 稻2	28		低毒
			35%乳油(22.5%异稻瘟净+ 12.5%稻瘟灵)	稻瘟病	120 mL	喷雾	2	/	叶瘟发病初 期第1次施 药,施药间 隔10天。	低毒
			40%乳油(10%异稻瘟净+3 0%稻瘟灵)	稻瘟病	150 mL	喷雾	2	/	稻瘟病发生 之前或初见 病症时施 药。	中等 毒
			40%乳油(20%异稻瘟净+2 0%稻瘟灵)	稻瘟病	150 g	喷雾	2	28		低毒
			40%乳油(30%异稻瘟净+1 0%稻瘟灵)	稻瘟病	200 mL	喷雾	2	28		中等 毒

280	异稻三 环唑	iprobenfos+tri cyclazole	20%可湿性粉剂（8%异稻 瘟净+12%三环唑）	稻瘟病	150 g	喷雾	2	/	叶瘟：始见 稻瘟病急性 型病斑时， 喷雾1次， 施药间隔7- 10天。 穗瘟：破口 期和齐穗期 各喷1次。 穗茎瘟：第 1次喷药不 宜超过破口 期3天。	中等 毒
			20%可湿性粉剂（10%异稻 瘟净+10%三环唑）	稻瘟病	150 g	喷雾	2	21		低毒
			20%可湿性粉剂（12%异稻 瘟净+8%三环唑）	稻瘟病	150 g	喷雾	2	21		中等 毒
			20%可湿性粉剂（13.3%异 稻瘟净+6.7%三环唑）	稻瘟病	175 g	喷雾	2	/	孕穗末期至 破口期和齐 穗期各施药 1次。	中等 毒
			20%可湿性粉剂（13.5%异 稻瘟净+6.5%三环唑）	稻瘟病	150 g	喷雾	2	/	苗瘟、叶瘟 在发病初期 或急性病斑 开始出现 时；穗颈瘟	中等 毒

									在孕穗末期或破口期施药1次。施药间隔7-10天。	
			20%可湿性粉剂（15%异稻瘟净+5%三环唑）	稻瘟病	145 g	喷雾	2	35		低毒
			30%悬浮剂（20%异稻瘟净+10%三环唑）	稻瘟病	100 g	喷雾	2	/	破口期前7天施药。	低毒
281	唑酮·福美双	thiram+triadimefon	45%可湿性粉剂（5%三唑酮+40%福美双）	恶苗病	300 倍液（1500 mg/kg）	浸种	1	21		低毒
282	唑酮·三环唑	triadimefon+tricyclazole	20%可湿性粉剂（10%三唑酮+10%三环唑）	稻瘟病	150 g	喷雾	2	21		低毒
283	唑酮·乙蒜素	triadimefon+ethion	32%乳油（2%三唑酮+30%乙蒜素）	稻瘟病	93 mL	喷雾	2	21		中等毒

表 4.1.1.3 : 水稻-除草剂/植物生长调节剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667 m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施用方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	2,4-滴丁酸钠盐	2,4-DB	30%可溶液剂 (以 2,4-滴丁酸计)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽稻分蘖中后期, 杂草 2-5 叶期施药。	低毒
2	2,4-滴二甲胺盐	2,4-D dimethyl amine salt	58%水剂 (以 2,4-滴计)	阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期, 阔叶杂草 3-5 叶期施药。	低毒
			70%水剂 (以 2,4-滴二甲胺盐计)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期, 阔叶杂草 3-5 叶期施药。	低毒
			860 克/升水剂 (以 2,4-滴二甲胺盐计)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期, 阔叶杂草 3-5 叶期施药。	低毒
3	2 甲 4 氯二甲胺盐	MCPA	53%可溶液剂 (以 2 甲 4 氯计)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	四叶期至分蘖末期施药。	低毒
			61.2%可溶液剂 (以 2 甲 4 氯计)	一年生阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期, 阔叶杂草 2-	低毒

									5 叶期施药。		
			一年生阔叶杂草及莎草科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/		分蘖末期，杂草 3-5 叶期施药。	低毒	
		53%水剂（以 2 甲 4 氯计）	莎草及阔叶杂草	56 mL	茎叶喷雾	1	/		分蘖末期，杂草 3-5 叶期施药。	低毒	
			一年生阔叶杂草及莎草科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/		分蘖末期，杂草 3-5 叶期施药。	低毒	
		60%水剂（以 2 甲 4 氯计）	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/		水稻直播后 3-5 叶期，杂草 3-5 叶期施药。	低毒	
		65%水剂（以 2 甲 4 氯二甲胺盐计）	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/		分蘖末期，杂草 3-5 叶期施药。	低毒	
4	2 甲 4 氯钠	MCPA-sodium	40%可湿性粉剂（以 2 甲 4 氯钠计）	一年生阔叶杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期，杂草 3-5 叶期施药。	低毒	
			56%可溶粉剂（以 2 甲 4 氯钠计）	阔叶杂草及莎草科杂草	120 g	茎叶喷雾	1	/		分蘖末期至拔节前期施药。	低毒
				三棱草	107 g	茎叶喷雾	1	/		分蘖期施药。	低毒

				眼子菜	107 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖期施药。	低毒
			85%可溶粉剂(以2甲4氯钠计)	一年生杂草	70 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期施药。	中等毒
			13%水剂(以2甲4氯钠计)	阔叶杂草及莎草科杂草	500 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期5叶期以上搁田复水前施药。	低毒
5	2甲4氯异辛酯	MCPA-isooctyl	85%乳油(以2甲4氯异辛酯计)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖后期,杂草3-5叶期施药。	低毒
			30%水乳剂(以2甲4氯异辛酯计)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3-4叶期后,田间杂草2-4叶期施药。	低毒
			45%微囊悬浮剂(以2甲4氯异辛酯计)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后7-10天至分蘖末期,杂草2-4叶期施药。	低毒
6	14-羟基芸苔素甾醇	14-hydroxylated brassinosteroid	0.01%可溶粉剂	调节生长	1000倍液(0.1 mg/kg)	喷雾	1	/	齐穗期施药1次。	微毒
			0.0036%可溶液剂	调节生长	900倍液(0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、孕穗期、灌浆期各施药1次。	微毒

			0.01%可溶液剂	调节生长	3000 倍液 (0.033 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各施药 1 次。	微毒
			0.004%水剂	调节生长	1000 倍液 (0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、孕穗期、灌浆期各施药 1 次。	低毒
			0.0075%水剂	调节生长	1000 倍液 (0.1 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、孕穗期、灌浆期各施药 1 次。	微毒
			0.01%水剂	调节生长	2500 倍液 (0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖拔节期、抽穗期、灌浆期各施药 1 次。	低毒
7	24-表芸苔素内酯	24-epibrassinolide	0.0075%可溶液剂	调节生长	1500 倍液 (0.05 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔节期、抽穗期各施药 1 次。	微毒
			0.01%可溶液剂	调节生长	2000 倍液 (0.05 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期和齐穗期各施药 1 次。	低毒
8	28-表高芸苔素内酯	28-epihomobrassinolide	0.004%可溶液剂	调节生长	2000 倍液 (0.02 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔节期、抽穗期各施药 1 次。	低毒

			0.0016%水剂	调节生长	800 倍液 (0.02 mg/kg)	茎叶喷 雾	3	/	分蘖期、拔 节期、抽穗 期各施药 1 次。	低毒
9	28-高芸 苔素内 酯	28-homobrassi nolide	0.004%可溶液剂	调节生长	2000 倍液 (0.02 mg/kg)	喷雾	3	/	拔节期、抽 穗期、灌浆 期各施药 1 次。	低毒
			0.01%可溶液剂	调节生长	2500 倍液 (0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔 节期、抽穗 期各施药 1 次。	微毒
10	S-诱抗 素	(+) -abscisic acid	0.1%可溶粉剂	调节生长	750 倍液 (1.3 mg/kg)	喷雾	1	/	水稻 1 叶 1 心期到 2 叶 1 心期施 药。	低毒
			0.006%水剂	调节生长	150 倍液 (0.4 mg/kg)	浸种	1	/		微毒
			0.03%水剂	调节生长	750 倍液 (0.4 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
11	苯噻酰 草胺	mefenacet	30%泡腾颗粒剂	一年生杂草	140 g	撒施	1	/	移栽后 5-7 天施药。	微毒
			50%可湿性粉剂	异型莎草	南方 60 g 北方 80 g	毒土法	1	/	移栽后, 北 方 5-7 天, 南方 4-6 天 施药。	低毒

12	苯肽胺酸	N-phenyl-phthalamic acid	20%可溶液剂	调节生长	200 mg/kg	喷雾	2	/	水稻破口期、齐穗期各施药1次。	低毒
13	苄嘧磺隆	bensulfuron-methyl	0.5%颗粒剂	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	600 g	撒施	1	/	移栽返青后均匀撒施。早稻移栽后6-10天，晚稻移栽后4-8天，水稻活棵后施药。	低毒
			5%颗粒剂	阔叶杂草及一年生莎草	80 g	药土法	1	/	稻苗4-5叶期、稗草1.5叶以下，与适量沙土混拌均匀，均匀撒施。	低毒
			30%可湿性粉剂	多年生莎草	20 g (1次) 15 g (2次)	毒土法	2	/	移栽后5-7天第1次施药；第1次用药后15-20天第2次施药。	低毒
					15 g	药土法	2	/	移栽后5-8天施药。	低毒

			阔叶杂草	20 g (1次) 15 g (2次)	毒土法	2	/	移栽后 5-7 天第 1 次施药；第 1 次用药后 15-20 天第 2 次施药。	低毒
			一年生阔叶杂草及莎草科杂草	20 g	毒土法	1	/	移栽前至移栽后 20 天均可施药。	低毒
				16.7 g	药土法	1	90		微毒
			一年生莎草	20 g (1次) 15 g (2次)	毒土法	2	/	移栽后 5-7 天第 1 次；第 1 次用药后 15-20 天第 2 次施药。	低毒
		32%可湿性粉剂	阔叶杂草	15 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
			阔叶杂草及莎草科杂草	12.5 g	毒土法	1	/	插秧后 5-7 天，混湿润细土或细砂均匀撒施。	低毒
			莎草科杂草	15 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
		60%可湿性粉剂	一年生阔叶杂	6 g	药土法	1	/	移栽后 5-7	微毒

				草及莎草科杂草					天施药。	
			60%水分散粒剂	阔叶杂草及莎草科杂草	7 g	毒土法	1	/	移栽后 5-7 天毒土法施药。	低毒
				莎草科杂草	5 g	毒土法或喷雾	1	/	稗草 1.5 叶期施药。	低毒
				一年生阔叶杂草及莎草科杂草	5 g	茎叶喷雾	1	/	秧苗出叶、杂草萌芽初期施药。	微毒
					6 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
			25%可分散油悬浮剂	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	12 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田杂草 2 叶期前施药。	微毒
14	丙草胺	pretilachlor	5%颗粒剂	一年生杂草	700 g	撒施	1	/	移栽返青后均匀撒施，早稻移栽后 6-10 天，晚稻移栽后 4-8 天，活棵后施药。	低毒
			30%细粒剂	一年生杂草	120 g	药土法	1	/	移栽后 3-7 天拌土撒施。	微毒

			30%乳油	一年生禾本科 杂草	150 mL	土壤喷 雾	1	/	催芽播种后 1-4 天待幼 根下扎后， 播后苗前封 土壤喷雾施 药。	低毒
				一年生杂草	150 mL	土壤喷 雾	1	/	催芽播种后 4 天内施 药。	低毒
			50%乳油	一年生杂草	80 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天，稗草 1. 5 叶期，药 土法均匀施 药。	低毒
			300 克/升乳油	一年生杂草	150 mL	药土法	1	/	水稻移栽后 3-5 天施药。	低毒
					150 mL	喷雾或 毒土	1	/	水稻直播 田，芽立针 期（即播后 2-4 天）施 药。	低毒
			500 克/升乳油	一年生杂草	60 mL	毒土法	1	/	抛秧后 3-5 天，毒土法 均匀撒施。	低毒
			35%水乳剂	一年生杂草	115 mL	药土法	1	/	催芽播种后 2-4 天内，毒	低毒

									土法均匀撒施。	
			55%水乳剂	一年生杂草	90 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天药土法施药。	低毒
			85%水乳剂	一年生杂草	48 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天时拌土撒施。	低毒
			30%微囊悬浮剂	一年生杂草	150 mL	土壤喷雾	1	/	催芽播种后 2-5 天施药。	低毒
			36%微囊悬浮剂	一年生杂草	95 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
			60%可分散油悬浮剂	一年生杂草	60 mL	土壤喷雾	1	/	催芽播种后 1-4 天, 幼根下扎后施药。	低毒
15	丙炔噁草酮	oxadiargyl	80%可湿性粉剂	稗草及部分阔叶杂草和莎草	南方 6 g 北方 8 g	瓶甩法	1	/	移栽前 2-7 天, 稗草 1 叶期以前, 稻田灌水整平后呈泥水或清水状时施药。	微毒
				莎草及稗草	8 g	瓶甩法	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒

			一年生杂草	8 g	瓶甩法	1	/	移栽前 3-7 天施药。	微毒
		8%水分散粒剂	一年生杂草	65 g	甩施	1	/	移栽前 2-4 天施药。	微毒
		80%水分散粒剂	一年生杂草	8 g	药土法	1	/	移栽前 5-7 天，稗草 1 叶期前，均匀撒施到 3-5 厘米水层的稻田中。	微毒
		10%乳油	一年生杂草	60 mL	土壤喷雾	1	/	移栽前 3-5 天，稗草 1 叶期以前，稻田灌水整平后呈泥水状态时施药。	低毒
				75 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
		15%乳油	一年生杂草	40 mL	瓶甩法	1	/	移栽前灌水整地后瓶甩法施药。	低毒
		8%水乳剂	一年生杂草	70 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天时拌药土撒施。	低毒

			12%水乳剂	一年生杂草	63 mL	药土法	1	/	移栽前 3-7 天，整地耕平之后施药。	低毒
			15%悬浮剂	一年生杂草	45 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
			400 克/升悬浮剂	一年生杂草	15 mL	甩施	1	/	移栽之前 3-5 天，稻田水整地捞平沉浆后施药。	低毒
			10%可分散油悬浮剂	稗草、莎草及阔叶杂草	60 mL	甩施	1	/	移栽前 5 天，稻田水整地捞平沉浆后施药。	微毒
				一年生杂草	60 mL	甩施	1	/	移栽前 5 天，稻田水整地捞平沉浆后施药。	低毒
			25%可分散油悬浮剂	一年生杂草	25 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
			38%可分散油悬浮剂	稗草、莎草及阔叶杂草	17 mL	瓶甩法	1	/	移栽前 3-5 天施药。	低毒
16	丙酰芸苔素内酯	epocholeone	0.003%水剂	调节生长	2000 倍液 (0.015 mg/kg)	喷雾	3	/	水稻 2 叶 1 心期、分蘖期和孕穗至	微毒

									破口期各施药 1 次.	
17	草甘膦	glyphosate	58%可溶粒剂	一年生及部分多年生杂草	165.5 g	茎叶喷雾	3	/	杂草生长旺盛期施药。	低毒
18	超敏蛋白	harpin protein	3%微粒剂	调节生长	15 g	喷雾	3	/	水稻苗期、分蘖期、拔节期各施药 1 次。	低毒
19	赤霉酸	gibberellic acid	75%粉剂	增加千粒重	25000 倍液 (30 mg/kg)	喷雾	1	/	扬花后三指喷穗 1 次。	低毒
				制种	25000 倍液 (30 mg/kg)	喷雾	1	/	扬花后三指喷穗 1 次。	低毒
			85%结晶粉	增加千粒重	28333 倍液 (30 mg/kg)	喷雾	1	/	扬花后三指喷穗 1 次。	低毒
				制种	28333 倍液 (30 mg/kg)	喷雾	1	/	扬花后三指喷穗 1 次。	低毒
			20%可溶粉剂	调节生长	30 g	喷雾	2	/	水稻开花后期和灌浆期各施药 1 次。	低毒
				调节生长、增产	5600 倍液 (36 mg/kg)	喷雾	1	/	水稻抽穗 40-50%喷雾 1 次。	低毒
40%可溶粒剂	调节生长	16000 倍液 (25 mg/kg)	喷雾	2	/	水稻抽穗 1/10 时开始第 1 次施	微毒			

								药, 水稻抽穗 1/2 时第 2 次施药, 施药间隔 3-5 天。	
			调节生长、增产	37.5 g	喷雾	2	/	母本抽穗 10%-15% 第 1 次施药, 施药量占总用药量 25%; 母本抽穗 70%-80% 第 2 次施药, 施药量占总用药量 75%。	微毒
		75%可溶粒剂	调节生长	20000 倍液 (38 mg/kg)	喷雾	1	/	水稻杨花后 3 指喷雾使用 1 次。	微毒
		80%可溶粒剂	调节生长	20000 倍液 (40 mg/kg)	喷雾	1	/	扬花后三指喷穗 1 次	微毒
		80%可溶粒剂 (以赤霉酸 A ₃ 计)	调节生长	20000 倍液 (40 mg/kg)	喷雾	2	/	杨花后、灌浆期各施药 1 次。	微毒
		10%可溶片剂	调节生长、增产	400 倍液 (250 mg/kg)	喷雾	3	/	破口期连续喷 3 次。	低毒

			10%可溶片剂（以赤霉酸 A3 计）	调节生长、增产	417 倍液（240 mg/kg）	喷雾	2	/	母本抽穗 20-30% 喷第 1 次施药，隔 1-2 天母本抽穗 50-60% 第 2 次施药。	微毒
			4%可溶液剂	调节生长	第 1 次 150 mL 第 2 次 350 mL	喷雾	2	/	母本抽穗 20%-30% 时第 1 次施药，间隔 1-2 天母本抽穗 50%-60% 时第 2 次施药。	低毒
				制种	第 1 次 150 mL 第 2 次 350 mL	喷雾	2	/	母本抽穗 20%-30% 时第 1 次施药，间隔 1-2 天母本抽穗 50%-60% 时第 2 次施药。	低毒
			3%乳油	调节生长	1000 倍液（30mg/kg）	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各喷施 1 次。	低毒

			增加千粒重	1000 倍液 (30 mg/kg)	喷雾	3	/	从抽穗 15% 开始喷母本, 直喷到抽穗 25% 为止, 喷 1-3 次先低浓度后较高浓度。	低毒
			制种	第 1 次 167 mL 第 2 次 333 mL 第 3 次 167 mL	喷雾	3	/	水稻母本抽穗 10-30% 时第 1 次施药, 第 2 天喷施第 2 次, 第 3 天喷施第 3 次。	微毒
				第 1 次 180 mL 第 2 次 420 mL	喷雾	2	/	水稻母本抽穗 20-30% 喷雾施药第 1 次, 母本抽穗 50-60% 喷雾施药第 2 次。	低毒
		4% 乳油	制种	第 1 次 135 mL 第 2 次 315 mL	喷雾	2	/	母本抽穗 20-30% 第 1 次施药, 水	低毒

									稻母本抽穗 50-60%第2 次施药。	
20	敌稗	propanil	68%可湿性粉剂	稗草	300 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田 3-4叶期,稗 草约2-3叶 期施药。	微毒
			80%水分散粒剂	稗草	350 g	茎叶喷 雾	1	/	移栽缓苗后 (即移栽 后)7-10天, 稗草2-4叶 期施药。	低毒
21	敌草快	diquat	20%可溶液剂	催枯	200 mL	喷雾	1	/	水稻成熟后 期,收割前 5-7天施药。	低毒
			200克/升可溶液剂	催枯	200 mL	喷雾	1	/	水稻成熟后 期,收割前 5-7天施药。	低毒
			20%水剂	催枯	180 mL	喷雾	1	5		低毒
			200克/升水剂	催枯	200 mL	喷雾	1	5		中等 毒
				干燥	200 mL	喷雾	1	7		低毒
22	敌草快 二氯盐	diquat dichlor ide	20%可溶液剂	催枯	130 mL	喷雾	1	5		中等 毒

23	调环酸钙	prohexadione calcium	5%泡腾片剂	调节生长	30 g	喷雾	1	/	分蘖末期前7-10天施药。	低毒
			8%水分散粒剂	调节生长	19 g	喷雾	1	/	分蘖末期施药。	低毒
			15%水分散粒剂	调节生长	10 g	喷雾	1	/	分蘖期施药。	微毒
			5%悬浮剂	调节生长	35 mL	喷雾	1	/	分蘖末期或拔节前7-10天施药。	低毒
24	丁草胺	butachlor	5%颗粒剂	一年生杂草	1700 g	撒施	1	/	移栽后5-7天施药。	低毒
			10%微粒剂	一年生杂草	850 g	药土法	1	/	早稻或带土移栽的小苗插秧后7天；普通苗或晚稻插秧后3-5天施药。	低毒
			50%乳油	稗草	170 mL	喷雾或毒土	1	/	水稻插秧后，早稻5-7天，晚稻3-5天，缓苗后施药。	低毒
					170 mL	毒土法	1	/	移栽后4-5天施药。	低毒

			部分阔叶杂草	160 mL	喷雾或 毒土	1	/	秧田和直播田：播前2-3天或水稻秧苗立针期，播后3-5天施药。移栽田：早稻插秧后5-7天，晚稻插秧后3-5天施药。	低毒
			牛毛草	170 mL	喷雾或 毒土	1	/	水稻插秧后，早稻5-7天，晚稻3-5天，缓苗后施药。	低毒
			鸭舌草	170 mL	喷雾或 毒土	1	/	水稻插秧后，早稻5-7天，晚稻3-5天，缓苗后施药。	低毒
			一年生禾本科 杂草	160 mL	喷雾或 毒土	1	/	秧田和直播田：播前2-3天或水稻秧苗立针期，播后3-	低毒

								5天施药。 移栽田：早稻插秧后5-7天，晚稻插秧后3-5天施药。		
		60%乳油	稗草	150 mL	药土法	1	/	插秧后5-7天施药。	低毒	
			牛毛草	150 mL	药土法	1	/	插秧后5-7天施药。	低毒	
			一年生杂草		120 mL	土壤喷雾	1	/	播种前2-4天施药。	低毒
					150 mL	药土法	1	/	移栽后5-10天，稗草2-4叶期施药。	低毒
					150 mL	毒土或喷雾	1	/	移栽后5-7天施药。	低毒
		85%乳油	一年生阔叶杂草及禾本科杂草	160 mL	毒土法	1	/	移栽后杂草萌发初期施药。	低毒	
				90 mL	药土法	1	/	早稻插秧后5-7天，晚稻插秧后3-5天施药。	低毒	

			900 克/升乳油	部分阔叶杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天, 稗草 1 叶 1 心期前施药。	低毒
			900 克/升乳油	一年生禾本科杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天, 稗草 1 叶 1 心期前施药。	低毒
			900 克/升乳油	一年生杂草	90 mL	毒土法	1	/	移栽彻底缓苗后施药。	低毒
			60% 水乳剂	一年生杂草	150 g	药土法	1	/	早稻插秧后 5-7 天, 晚稻插秧后 3-5 天施药。	低毒
			600 克/升水乳剂	一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草	142 mL	毒土法	1	/	移栽后 5-7 天, 缓苗后施药。	低毒
			600 克/升水乳剂	一年生杂草	120 mL	土壤喷雾	1	/	早稻插秧后 5-7 天, 晚稻插秧后 3-5 天施药。	低毒
			600 克/升水乳剂		150 mL	药土法	1	/	早稻插秧后 5-7 天, 晚稻插秧后 3-5 天施药。	低毒

					150 mL	毒土法	1	/	水稻移栽后3-5天,水稻返青后杂草萌芽前施药。	低毒
			50%微乳剂	一年生杂草	170 mL	药土法	1	/	插秧后5-7天施药。	低毒
			48%微囊悬浮剂	一年生杂草	150 mL	土壤喷雾	1	/	水稻直播田水稻播后3-5天施药。	微毒
25	毒草胺	propachlor	50%可湿性粉剂	一年生杂草	300 g	药土法	1	/	移栽后4-6天施药。	低毒
26	多效唑	paclobutrazol	15%可湿性粉剂	促分蘖	500倍液(300 mg/kg)	喷雾	1	/	秧田育秧期施药。	低毒
				控制生长	500倍液(300 mg/kg)	喷雾	1	20		低毒
				调节生长	500倍液(300 mg/kg)	茎叶喷雾	1	21		低毒
			25%悬浮剂	控制生长	1700倍液(147 mg/kg)	喷雾	1	/	分蘖末期及破口期施药。	低毒
				调节生长	1600倍液(156 mg/kg)	喷雾	1	/	分蘖末期及破口期施药。	低毒
27	噁草酮	oxadiazon	0.06%颗粒剂	一年生杂草	62500 g	撒施	1	/	播种前1-3天撒施,施	低毒

								药后保持浅水层3天，排水后播种。	
		0.6%颗粒剂	一年生杂草	5300 g	撒施	1	/		微毒
		12.5%乳油	一年生杂草	260 mL	药土法	1	/	移栽前1-2天稻田水呈泥浆状拌药土均匀撒施，施药后保水3-5厘米一周左右。	低毒
		13%乳油	一年生杂草	246 mL	撒施	1	/	移栽前1-3天施药。	低毒
		26%乳油	一年生杂草	127 mL	茎叶喷雾	1	/	播后苗前及覆膜前，进行土壤封闭喷雾处理。	低毒
				150 mL	土壤喷雾	1	/	直播前3天施药。	低毒
				150 mL	药土法	1	/	移栽前2-3天施药。	低毒
		31%乳油	一年生杂草	110 mL	土壤喷雾	1	/	水稻田灌水平整后呈泥	低毒

								水或清水状态时施药。	
		250 克/升乳油	一年生禾本科杂草及阔叶杂草	130 mL	药土法	1	/	移栽前 2-3 天, 在整地后趁水浑浊状态时施药。	低毒
			一年生杂草	125 mL	甩施	1	/	移栽前 1-3 天施药。	低毒
				130 mL	喷雾	1	/	移栽前灌水整地后施药。	低毒
				杂草	150 mL	瓶甩法	1	/	移栽前 1-3 天, 稻田灌水整平后呈泥水或清水状态时, 直接持瓶均匀甩施于 4-6 厘米稻田水层中。
		30%微乳剂	一年生杂草	110 mL	药土法	1	/	移栽前 1-3 天施药。	低毒
		13%悬浮剂	一年生杂草	240 mL	土壤喷雾	1	/	直播前整平田面后 3-5 天土壤喷雾	微毒

								处理。	
		35%悬浮剂	一年生杂草	90 mL	毒土法	1	/	移栽前 2-3 天, 稻田整平后拌细土均匀施于田中。	低毒
				110 mL	药土法	1	/	移栽前 2-3 天施药。	低毒
		40%悬浮剂	一年生杂草	80 mL	药土法	1	/	移栽前灌水整地后施药。	微毒
			一年生单、双子叶杂草	80 mL	药土法	1	/	移栽前 2-3 天, 或移栽后 5-7 天, 拌干细土均匀撒施。	低毒
		380 克/升悬浮剂		60 mL	土壤喷雾	1	/	直播稻播种前 3-5 天施药。	低毒
			一年生杂草	84 mL	毒土法	1	/	移栽前施药。	微毒
				90 mL	药土法	1	/	插秧前 2-3 天, 整地后趁水浑浊状态时; 或移	低毒

									栽后5-7天， 均匀撒施。	
28	噁嗪草 酮	oxaziclomefon e	2%大粒剂	一年生杂草	200 g	撒施	1	/	移栽后3-7 天撒施。	低毒
			1%悬浮剂	稗草	250 g	喷雾	1	/	播种前1天 或水稻1叶 1心期施 药。	低毒
					333 g	瓶甩或 喷雾	1	/	移栽后5-7 天施药。	低毒
				稗草、千金子等 禾本科杂草	400 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻2-3叶 期施药。	低毒
				沟繁缕	333 g	瓶甩或 喷雾	1	/	移植后5-7 天施药。	低毒
				千金子	333 g	瓶甩或 喷雾	1	/	播种前1天 或水稻1叶 1心期施 药。	低毒
				异型莎草	333 g	瓶甩或 喷雾	1	/	播种前1天 或水稻1叶 1心期施 药。	低毒
				10%悬浮剂	一年生禾本科 杂草	30 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻3- 5叶期，禾 本科杂草2- 4叶期施

									药。	
				一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	移植后 5-7 天施药。	低毒
			30%悬浮剂	稗草	10 mL	茎叶喷雾	1	82		低毒
				稗草、千金子等禾本科杂草	10 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 2-3 叶期，禾本科杂草 2 叶期施药。	低毒
				千金子	10 mL	茎叶喷雾	1	82		低毒
				异型莎草及部分阔叶杂草	10 mL	茎叶喷雾	1	82		低毒
				15%可分散油悬浮剂	一年生杂草	22 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 3-4 叶期，杂草 2 叶期施药。
			20%可分散油悬浮剂	一年生杂草	17 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 1 叶 1 心期施药。	低毒
29	噁唑酰草胺	metamifop	10%乳油	一年生禾本科杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	禾本科杂草齐苗后，稗草、千金子 2-4 叶期均可施药。	低毒
			15%乳油	一年生禾本科	80 mL	茎叶喷	1	/	稗草、马唐、	低毒

				杂草		雾			千金子 2-6 叶期均可施药, 以 3-5 叶期最佳。		
			20%乳油	一年生禾本科杂草	45 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田杂草 2-5 叶期施药。	低毒	
				一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3 叶 1 心后, 禾本科杂草齐苗后、2-6 叶期均可施药, 以 2-3 叶期为最佳。	低毒	
				15%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	禾本科杂草齐苗后, 马唐、稗草、千金子 2-4 叶期施药。	低毒
				20%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	45 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田禾本科杂草 2-4 叶期施药。	低毒
30	二甲戊灵	pendimethalin	60%可湿性粉剂	一年生杂草	120 g	土壤喷雾	1	收获期		低毒	

			40%悬浮剂	一年生杂草	150 mL	药土法	1	/	移栽后 3-8 天施药。	微毒
			450 克/升微囊悬浮剂	一年生禾本科、莎草科及部分阔叶杂草	140 mL	土壤喷雾	1	/	播后苗前土壤喷雾。	低毒
				一年生杂草	150 mL	土壤喷雾	1	/	播后苗前土壤喷雾。	低毒
31	二氯喹啉草酮	quintrione	20%可分散油悬浮剂	稗草	300 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 7-20 天，稗草 2-4 叶期施药。	低毒
32	二氯喹啉酸	quinclorac	25%泡腾粒剂	稗草	100 g	撒施	1	/	杂草 2-4 叶期施药。	微毒
			25%可湿性粉剂	稗草	100 g	喷雾	1	/	秧苗 3-5 叶期，稗草 2-5 叶期施药。	低毒
			60%可湿性粉剂	稗草	45 g	茎叶喷雾	1	/	移栽后 7-20 天施药。	低毒
			75%水分散粒剂	稗草	40 g	茎叶喷雾	1	/	移栽后 7-15 天，稗草 1-2 叶期施药。	低毒
			50%可溶粒剂	稗草	50 g	茎叶喷雾	1	/	移栽后 7-20 天，稗草 2-3 叶期施药	低毒

									最佳。	
			30%悬浮剂	稗草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 3-5 叶期，稗草 2-4 叶期施药。	低毒
			250 克/升悬浮剂	稗草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	直播田内秧苗 3-5 叶期施药。	低毒
			10%可分散油悬浮剂	稗草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 3 叶期后，稗草 2-4 叶期施药。	低毒
			25%可分散油悬浮剂	稗草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 3-5 叶期，稗草 2-3 叶期施药最佳。	低毒
33	氟吡磺隆	flucetosulfuron	5%水分散粒剂	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽缓苗后、杂草 2-3 叶期药土法撒施。	低毒
34	氟砒草胺	flusulfenam	60 克/升可溶液剂	一年生杂草	135 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 2 叶期后，或移栽水稻插秧后缓苗充分返青之	低毒

									后, 杂草 1-3 叶期施药。	
35	氟酮磺草胺	triafamone	19%悬浮剂	一年生杂草	东北 16.7 mL	药土法	1	/	东北地区缓苗后, 稗草 3 叶期施药;	低毒
					其他 12 mL	甩施或药土法	1	/	其它地区缓苗后、大部分杂草出苗前施药。	低毒
					12 mL	茎叶喷雾	1	/	东北地区缓苗后, 稗草 3 叶期施药; 其它地区缓苗后、大部分杂草出苗前施药。	低毒
36	谷维菌素	guvermectin	1%种子处理液剂	调节生长	150 倍液 (66.7 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
37	冠菌素	coronatine	0.006%可溶液剂	调节生长	3000 倍液 (0.02 mg/kg)	喷雾	2	/	水稻破口期、灌浆期各施药 1 次。	低毒

38	硅丰环	1-chloromethylsilatrane	50%湿拌种剂	调节生长	250 倍液 (2500 mg/kg)	拌种	1	/		低毒
39	禾草敌	molinat	90.9%乳油	稗草	220 mL	药土法	1	/	北方直播田水稻稗草，在水稻立针期后，稗草2-3叶期之前施药；南方直播田水稻稗草，在水稻2-3叶期，稗草2-3叶期之前施药；水稻移栽田稗草，在水稻移栽定植后，稗草2-3叶期时施药。	低毒
40	环戊噁草酮	pentoxazone	8%悬浮剂	一年生杂草	280 mL	瓶甩法	1	/	移栽后当天起3天内施药。	低毒
41	环酯草醚	pyriftalid	24.3%悬浮剂	一年生禾本科、莎草科及部分阔叶杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后5-7天，杂草2-3叶期（稗	低毒

									草 2 叶期前，以稗草叶龄为主）施药。	
				一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 5-7 天，杂草 2-3 叶期（稗草 2 叶期前，以稗草叶龄为主）施药。	低毒
42	精噁唑禾草灵	fenoxaprop-P-ethyl	5%可分散油悬浮剂	稗草、千金子等禾本科杂草	50 mL	喷雾	1	/	水稻 5 叶 1 心以后施药。	低毒
43	糠氨基嘌呤	kinetin	0.4%水剂	调节生长	600 倍液（6.7 mg/kg）	喷雾	3	/	分蘖期、扬花初期和灌浆期各施药 1 次。	低毒
			5%悬浮剂	调节生长	5000 倍液（10 mg/kg）	喷雾	3	/	分蘖期、扬花初期和灌浆期各施药 1 次。	微毒
44	氯吡嘧磺隆	halosulfuron-methyl	35%水分散粒剂	阔叶杂草及莎草科杂草	8.6 g	茎叶喷雾	1	/	直播田秧苗 2 叶 1 心期，杂草 2-3 叶期施药。	低毒

			12%可分散油悬浮剂	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 2-5 叶期施药。	低毒
45	氯氟吡啶酯	florpyrauxifen-benyl	3%乳油	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	60		微毒
46	氯氟吡氧乙酸异辛酯	fluroxypyr-methyl	20%乳油（以氯氟吡氧乙酸计）	阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 3 叶期至拔节前施药，杂草出齐后 2-4 叶期效果更佳。	低毒
			288 克/升乳油（以氯氟吡氧乙酸异辛酯计）	一年生阔叶杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后，杂草 2-5 叶期施药。	微毒
			28%可分散油悬浮剂（以氯氟吡氧乙酸计）	一年生阔叶杂草	35 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻返青，杂草 2-5 叶期施药。	低毒
47	氯化胆碱	choline chloride	30%可溶液剂	调节生长	1000 倍液（300 mg/kg）	喷雾	3	/	分蘖期、破口期、灌浆期各施药 1 次。	低毒
48	醚磺隆	cinosulfuron	10%可湿性粉剂	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	20 g	毒土法	1	/	移栽后 4-10 天内施药。	低毒
49	噻苯胺磺隆	orthosulfamuron	50%水分散粒剂	一年生杂草	10 g	茎叶喷雾	1	/	插秧后 5-7 天，杂草 2-	低毒

									4 叶期施药。	
50	嘧草醚	pyriminobac-methyl	2%大粒剂	稗草	200 g	撒施	1	/	水稻移栽后, 稗草 3 叶期前撒施。	低毒
			10%可湿性粉剂	稗草	30 g	药土法	1	/	移栽后, 稗草 3 叶期前施药, 施药后保水 5-7 天。	低毒
			25%可湿性粉剂	稗草	12 g	药土法	1	/	有水状态下水稻 3-5 叶期, 稗草 2-3 叶期前施药。	低毒
			10%悬浮剂	稗草	30 mL	药土法	1	/	直播稻 3 叶期后, 稗草 1-3 叶期施药。	低毒
			6%可分散油悬浮剂	稗草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播出苗后, 稗草 2-3 叶期施药, 施药前排水, 施药后 24 小时	微毒

									复水, 保持 3-5 厘米水 层 3-5 天。	
51	嘧啶肟 草醚	pyribenzoxim	5%乳油	稗草	南方 50 mL 北方 60 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-4 叶 期施药。	低毒
				稗草、莎草及阔 叶杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3 叶期 后, 杂草 2- 4 叶期施 药。	低毒
				阔叶杂草	南方 50 mL 北方 60 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-4 叶 期施药。	低毒
				一年生杂草	南方 50 mL 北方 60 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-4 叶 期施药。	低毒
			10%水乳剂	一年生杂草	35 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻三叶期 后, 稗草等 杂草 2-4 叶 期施药最佳 用。	低毒
			10%悬浮剂	一年生杂草	25 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田 杂草 2-4 叶 期施药。	微毒
			10%可分散油悬浮剂	一年生杂草	30 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-4 叶 期施药。	微毒
52	灭草松	bentazone	480 克/升液剂	一年生阔叶杂 草及莎草科杂 草	200 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻抛秧后 15-30 天, 杂 草 3-5 叶期	低毒

								施药。	
		25%水剂	阔叶杂草	400 g	喷雾	1	/	移栽后 20-30 天, 杂草基本出齐, 处于 3-5 叶期施药。	低毒
			莎草	400 g	喷雾	1	/	移栽后 20-30 天, 杂草基本出齐, 处于 3-5 叶期施药。	低毒
		40%水剂	阔叶杂草及莎草科杂草	240 mL	喷雾	1	50		低毒
		480 克/升水剂	阔叶杂草	200 mL	喷雾	1	/	施药时应将水排干, 使杂草暴露, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			阔叶杂草及莎草科杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			一年生阔叶杂草及莎草科杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田使用时, 先将稻田的水排出, 喷药于杂草茎叶	低毒

								上, 用药后 1-2 天, 再灌 水入田。水 稻 3-5 叶期, 杂草 2-4 叶 期施药。	
			杂草	200 mL	茎叶喷 雾	1	/	移栽田插秧 后 20-30 天, 杂草 3-5 叶 期施药。	低毒
			阔叶杂草及一 年生莎草	150 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻分蘖末 期施药。	低毒
		560 克/升水剂	一年生阔叶杂 草	170 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播 后, 施药前 应将水位降 低, 使杂草 暴露, 杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
		560 克/升微乳剂	一年生阔叶杂 草及部分莎草 科杂草	180 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻移栽 后, 杂草 1- 5 叶期施 药。	低毒
		25%悬浮剂	一年生阔叶杂 草及莎草科杂 草	300 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻移栽 后, 杂草 3- 5 叶期施	低毒

									药。	
53	灭草松钠盐	benazone sodium salt	480 克/升可溶液剂（以灭草松计）	阔叶杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 3-5 叶期施药。	低毒
				莎草及阔叶杂草	200 mL	喷雾	1	/	水稻和早稻田，施药前将水排干，使杂草暴露，杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			560 克/升可溶液剂（以灭草松计）	莎草科杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 3-5 叶期施药。	低毒
				一年生阔叶杂草及部分莎草科杂草	170 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后杂草 3-5 叶期施药。	低毒
54	尿囊素	allantoin	20%水分散粒剂	调节生长	2000 倍液（100 mg/kg）	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各施药 1 次。	低毒
55	扑草净	prometryn	40%可湿性粉剂	阔叶杂草	150 g	撒毒土	1	/	移栽后 5-7 天后，或水稻移栽后 20-25 天，眼子菜叶片由红变绿时施药。	低毒

			50%可湿性粉剂	阔叶杂草	120 g	撒毒土	1	/	毒土撒施， 施药前堵住 进出水口， 施药后保持 3-5 厘米药 水层5-7天。	低毒
56	嗪吡嘧 磺隆	metazosulfuro n	33%可湿性粉剂	一年生杂草	22 g	药土法	1	/	移栽缓苗后 药土撒施。	低毒
			33%水分散粒剂	一年生杂草	20 g	药土法	1	/	移栽缓苗后 药土撒施。	低毒
57	氰氟草 酯	cyhalofop-but yl	10%乳油	稗草	70 mL	喷雾	1	/	水稻直播后 20 天左右， 水稻2-4 叶， 稗草、千金 子 3-5 叶期 施药。	低毒
				一年生禾本科 杂草	80 mL	茎叶喷 雾	1	/	一年生禾本 科杂草发生 初期 2-3 叶 期施药。	低毒
			15%乳油	稗草	48 mL	茎叶喷 雾	1	/	稗草 2-3 叶 期为最佳施 药时期。	低毒
			20%乳油	稗草、千金子等 禾本科杂草	45 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田 千金子 2-4 叶期施药。	低毒

			一年生禾本科 杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播稻 3-5 叶期, 禾本 科杂草 2-4 叶期施药。	低毒
		30%乳油	一年生禾本科 杂草	35 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻 3- 4 叶期, 稗 草 2-3 叶期 施药。	低毒
		35%乳油	稗草、千金子等 禾本科杂草	25 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播稻 3-5 叶期, 禾本 科杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			一年生禾本科 杂草	25 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田 千金子 2-3 叶期施药。	低毒
		100 克/升乳油	稗草、千金子等 禾本科杂草	70 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻稻 苗 3-4 叶期, 禾本科杂草 2-4 叶期施 药。	/
			部分禾本科杂 草	70 mL	喷雾	1	/	秧田稗草 1. 5-2.5 叶期 施药。	低毒
		10%水乳剂	千金子	80 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田 千金子 2-3 叶期施药。	低毒

			一年生禾本科 杂草	80 g	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻 3-5 叶期, 稗草、千金子等禾本科杂草 2-4 叶期施药。	低毒
		15%水乳剂	稗草、千金子等 禾本科杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻播种后 4-8 天或一年生禾本科杂草 2-3 叶期施药。	低毒
		20%水乳剂	稗草、千金子等 禾本科杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	稗草、千金子 2-4 叶期施药。	低毒
			一年生禾本科 杂草	40 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻田稗草 1-3 叶期, 千金子 2-3 叶期施药。	低毒
		30%水乳剂	稗草、千金子等 禾本科杂草	25 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田稗草、千金子 2-3 叶期施药。	低毒
			千金子	30 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3-5 叶期, 千金子 2-4 叶期施药。	低毒

			稗草、千金子等禾本科杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 5-7 天、杂草 2-5 叶期施药。	低毒
		100 克/升水乳剂	一年生禾本科杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 15-20 天, 杂草 2-3 叶期施药。	低毒
			一年生杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3 叶后, 稗草、千金子 2-4 叶期施药。	低毒
		15%微乳剂	稗草、千金子等禾本科杂草	65 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽活棵后, 稗草、千金子等禾本科杂草 2-3 叶期施药。	低毒
		10%悬浮剂	稗草、千金子等禾本科杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽田中稗草、千金子 2-3 叶期施药。	低毒
		10%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田千金子等禾本科杂草 2-3 叶期施	低毒

								药。	
		15%可分散油悬浮剂	稗草、千金子等禾本科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田稗草、千金子2-3叶期施药。	低毒
			一年生禾本科杂草	46.7 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田秧苗3-4叶期，一年生禾本科杂草2-4叶期施药。	低毒
		20%可分散油悬浮剂	稗草、千金子等禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	禾本科杂草2-3叶期施药。	低毒
		30%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻3-4叶期，稗草、千金子等禾本科杂草2-3叶期施药。	微毒
		40%可分散油悬浮剂	稗草、千金子等禾本科杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田稗草、千金子2-3叶期施药。	低毒
			一年生禾本科	25 mL	茎叶喷	1	/	稗草2-3叶	低毒

				杂草		雾			期, 茎叶喷雾, 施药前排水, 使杂草茎叶 2/3 以上露出水面, 施药后 1-2 天再回水淹没杂草, 保水 5-7 天。	
				一年生杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田禾本科杂草 2-3 叶期施药。	低毒
58	噻苯隆	thidiazuron	0.2% 可溶液剂	调节生长	1000 倍液 (2 mg/kg)	喷雾	2	/	分蘖期和扬花期各施药 1 次。	微毒
			0.5% 可溶液剂	调节生长	2500 倍液 (2 mg/kg)	喷雾	2	/	分蘖期和扬花期各施药 1 次。	微毒
59	三唑磺草酮	tripyrazulfone	6% 可分散油悬浮剂	稗草	东北 250 mL 其他 180 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽缓苗后, 稗草 2-4 叶期施药。	低毒
60	莎稗磷	anilofos	2% 颗粒剂	一年生禾本科杂草及莎草科	1200 g	撒施	1	/	移栽缓苗之后均匀撒	低毒

			杂草					施。	
		30%乳油	一年生禾本科 杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3-5 叶 期, 禾本科 杂草 2-3 叶 期施药。	低毒
			一年生禾本科 杂草及莎草科 杂草	70 mL	药土法	1	/	水稻移栽后 5-7 天施药。	低毒
			一年生禾本科、 莎草科及某些 多年生杂草	南方 70 mL 北方 80 mL	毒土法	1	/	南方在水稻 移栽后 4-8 天, 北方在 水稻移栽前 3-5 天或移 栽后 2-3 周 施药。	低毒
			一年生禾本科 杂草	80 mL	药土法	1	/	移栽后 5-10 天, 稻苗扎 根后, 稗草 萌发至 2 叶 期施药。	低毒
		45%乳油	莎草及稗草	50 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天, 或移栽 后 5-7 天, 拌湿润细土 (沙) 均匀	低毒

								撒施，施药时水层保持3-5厘米，保水5-7天。	
			莎草科杂草	50 mL	药土法	1	/	南方在水稻移栽后4-8天，北方在水稻移栽前3-5天或移栽后2-3周，稻苗缓苗后，稗草萌发期至2叶期施药。	低毒
			一年生禾本科杂草	50 mL	药土法	1	/	南方在水稻移栽后4-8天，北方在水稻移栽前3-5天或移栽后2-3周，稻苗缓苗后，稗草萌发期至2叶期施药。	低毒
			一年生禾本科杂草及莎草科	55 mL	药土法	1	/	移栽前3-5天或移栽后	低毒

				杂草					3-7 天, 稻苗扎根后, 稗草萌发至 2 叶期施药。	
				一年生禾本科杂草、莎草	50 mL	药土法	1	/	移栽缓苗后 (移栽后 5-7 天), 田间禾本科杂草 2 叶前施药。	低毒
			36%微乳剂	一年生禾本科杂草、莎草	50 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
61	双草醚	bispyribac-sodium	20%可湿性粉剂	一年生杂草	20 g	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 3-5 叶期, 稗草 2-6 叶期施药。	低毒
			5%悬浮剂	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 3 叶期后, 稗草等杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			10%悬浮剂	一年生杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻出苗后, 杂草 3-5 叶期施药。	低毒

			一年生及部分多年生杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻4叶期, 杂草3-5叶期施药。	低毒
		15%悬浮剂	稗草、莎草及阔叶杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	稻苗3叶1心至6叶期, 杂草3-4叶期施药。	微毒
			一年生杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3-4叶期施药, 施药1-2天后, 复水3-5厘米或保持湿润状态。	低毒
		20%悬浮剂	稗草、莎草及阔叶杂草	10 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3-4叶期, 田间杂草2-3叶期施药。	低毒
		25%悬浮剂	一年生杂草	10 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后5叶期前后, 杂草2-5叶期施药。	低毒
		40%悬浮剂	稗草、部分一年生阔叶草及莎	7 g	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田水稻苗后稗	低毒

			草					草 3-5 叶期施药。	
		100 克/升悬浮剂	稗草、莎草及阔叶杂草	南方 20 mL 北方 25 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田秧苗前，稗草 3-5 叶期施药。	微毒
			一年生阔叶杂草	南方 20 mL 北方 25 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后 15 天左右，秧苗 4 叶期后，杂草 3-5 叶期施药。	低毒
			一年生杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻出苗后，杂草 2-4 叶期施药。	低毒
		10% 可分散油悬浮剂	稗草、莎草及阔叶杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后杂草 2-6 叶期施药。	低毒
			一年生杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 3 叶期施药。	低毒
		20% 可分散油悬浮剂	一年生杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3-5 叶期，杂草 2-4 叶期施药。	微毒

62	双唑草腈	pyraclonil	2%颗粒剂	一年生杂草	700 g	撒施	1	/	人工插秧后5-7天撒施, 抛秧或机插后8-10天撒施。	低毒
63	五氟磺草胺	penoxsulam	0.025%颗粒剂	一年生杂草	10000 g	撒施	1	/	水稻田稗草2-3叶期, 水稻移栽后一周施药。	低毒
			0.03%颗粒剂	一年生杂草	12000 g	撒施	1	/	水稻移栽后5-7天, 直接撒施施药。	低毒
			0.3%颗粒剂	一年生杂草	800 g	药土法	1	/	稗草2叶期前, 水稻移栽缓苗后施药。	低毒
					1000 g	撒施	1	/	杂草萌发高峰至2-3叶前施药。	低毒
			22%悬浮剂	一年生杂草	10 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽后, 稗草2-3叶期施药。	低毒
					10 mL	药土法	1	/	稗草1-2叶期施药。	微毒

			5%可分散油悬浮剂	稗草及部分阔叶杂草和莎草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	稗草 2-3 叶期施药。	低毒
				一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾或药土法	1	/	稗草 2-3 叶期施药。	低毒
					50 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻田稗草 2-3 叶期施药。	低毒
			10%可分散油悬浮剂	一年生杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	稗草 2-3 叶期施药。	低毒
			25 克/升可分散油悬浮剂	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽缓苗后, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			50 克/升可分散油悬浮剂	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽缓苗后, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
64	西草净	simetryn	25%可湿性粉剂	阔叶杂草	东北 250 g	撒毒土	1	/	分蘖盛期或末期, 插秧后 25-30 天施药。	低毒
				一年生杂草	东北 225 g 其它 125 g	药土法	1	/	分蘖盛期或末期, 插秧后 25-30 天施药。	低毒

			眼子菜	东北 250 g	撒毒土	1	/	水稻田秧苗完全返青后, 水稻分蘖盛期或末期, 大部分眼子菜叶片转绿时施药。	低毒
			水绵	60 g	药土法	1	/	水绵发生初期施药。	低毒
		55%可湿性粉剂	一年生杂草	100 g	药土法	1	/	防除稻田眼子菜应在水稻移栽后 20-30 天, 眼子菜叶片展开部分较绿时施药; 防除牛毛草、鸭慈姑爪皮草、苦菜、稗草等应在水稻移栽后 12-18 天施药。	低毒
		13%乳油	一年生阔叶杂草	210 mL	药土法	1	/	移栽缓苗后, 即移栽	低毒

									后 10-25 天施药。	
			18%乳油	水绵	95 mL	药土法	1	/	移栽 15 天后, 即水绵发生初期拌土或拌肥均匀撒施。	低毒
				一年生阔叶杂草	140 mL	药土法	1	/	移栽后约 15-20 天施药。	低毒
65	烯效唑	uniconazole	5%可湿性粉剂	控制生长	333 倍液 (150 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
				增加分蘖	333 倍液 (150 mg/kg)	喷雾	2	14		低毒
			10%悬浮剂	控制生长	20 mL	喷雾	1	/	分蘖后期, 拔节前一周施药。	低毒
66	硝磺草酮	mesotrione	15%水分散粒剂	一年生杂草	40 g	药土法	1	/	移栽缓苗后药土撒施。	微毒
			25%水分散粒剂	一年生杂草	25 g	药土法	1	/	移栽后 10-20 天, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			10%悬浮剂	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽返青后药土法施药。	低毒

67	乙草胺	acetochlor	20%可湿性粉剂	稗草	40 g	药土法	1	/	大苗（30天或5叶期以上）移栽缓苗后，稗草出土前施药。	低毒
				部分阔叶杂草	40 g	药土法	1	/	早稻5-7天，晚稻3-5天，稗草1叶1心期前施药。	低毒
				一年生禾本科杂草	40 g	药土法	1	/	早稻5-7天，晚稻3-5天，稗草1叶1心期前施药。	低毒
				一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草	南方 37.5 g	毒土法	1	/	移栽后5-7天，稗草1叶1心期前施药。	低毒
				异型莎草	40 g	药土法	1	/	水稻5叶期以上，稗草出土前施药。	低毒
			40%可湿性粉剂	一年生杂草	20 g	毒土法	1	/	插秧后5-7天，均匀撒	低毒

									施。	
68	乙氧氟 草醚	oxyfluorfen	10%展膜油剂	一年生杂草	100 mL	洒滴	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
			20%乳油	一年生杂草	25 mL	毒土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
			24%乳油	一年生杂草	南方 30 mL 北方 30 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天, 毒土法 均匀撒施。	低毒
					东北 30 mL 20 mL	毒土法	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
			240 克/升乳油	一年生和多年 生杂草	20 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
				一年生杂草	25 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
			30%微乳剂	一年生杂草	20 mL	药土法	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
			5%悬浮剂	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
			25%悬浮剂	一年生杂草	20 mL	药土法	1	/	南方: 移栽 后 5-7 天施 药。 东北: 移栽 前 5-7 天施 药。	低毒
			35%悬浮剂	一年生杂草	14 mL	药土法	1	/	南方: 移栽	低毒

									后 5-7 天施药。 东北：移栽前 5-7 天施药。	
69	乙氧磺隆	ethoxysulfuron	15%水分散粒剂	阔叶杂草	华南 6 g 长江流域 9 g 华北东北 15 g	毒土或喷雾	1	/	直播稻南方播后 10-15 天，北方播后 15-20 天， 稻苗 2-4 叶施药。	低毒
				莎草科杂草	华南 6 g 长江流域 9 g 华北东北 15 g	毒土或喷雾	1	/	直播稻南方播后 10-15 天，北方播后 15-20 天， 稻苗 2-4 叶施药。	低毒
				一年生阔叶杂草	华南 5 g 其他地区 9 g	茎叶喷雾	1	/	水稻 2-5 叶期，阔叶杂草 2-4 叶期施药。	微毒
				一年生阔叶杂草及莎草科杂草	10 g	茎叶喷雾	1	/	移栽缓苗后，杂草 2-4 叶期施药。	低毒

			5%可分散油悬浮剂	一年生阔叶杂草	27 mL	茎叶喷雾	1	/	阔叶杂草 2-4 叶期施药。	低毒
				一年生阔叶杂草及莎草科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田杂草 2-4 叶期施药。	低毒
70	异丙草胺	propisochlor	50%乳油	一年生禾本科杂草及部分小粒种子阔叶杂草	南方 20 g	药土法	1	/	移栽后 3-5 天施药。	低毒
71	异丙甲草胺	metolachlor	70%乳油	一年生杂草	20 mL	毒土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
72	异噁草松	clomazone	480 克/升乳油	一年生杂草	35 mL	土壤喷雾	1	/	播种后 0-3 天, 水稻立针期之前施药。	低毒
					30 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天, 均匀撒施处理。	低毒
					37.5 mL	茎叶喷雾	1	/	播种后 0-3 天, 水稻立针期之前施药。	低毒
			360 克/升微囊悬浮剂	稗草	南方 35 mL	药土法	1	/	移栽后 5 天施药。	低毒

				禾本科杂草	35 mL	药土法	/	/	移栽后 5 天施药。	低毒
				千金子	南方 35 mL	药土法	1	/	移栽后 5 天施药。	低毒
				一年生禾本科杂草	50 mL	土壤喷雾	1	/	播种后 0-3 天, 水稻立针期之前土壤喷雾。	低毒
73	吲哚丁酸	4-indol-3-ylbutyric acid	0.5%可溶液剂	调节生长	250 倍液 (20 mg/kg)	喷雾	2	/	水稻 1 叶 1 心期、3 叶 1 心期各施药 1 次。	低毒
74	芸苔素内酯	brassinolide	0.01%乳油	调节生长	2222 倍液 (0.045 mg/kg)	喷雾	2	/	水稻齐穗期和灌浆期各施药 1 次。	低毒
				增产	2222 倍液 (0.045 mg/kg)	喷雾	2	/	水稻齐穗期和灌浆期各施药 1 次。	低毒
			0.15%乳油	调节生长、增产	3333 倍液 (0.45 mg/kg)	喷雾	5	/	苗期至抽穗初期施药, 施药间隔 7-10 天。	低毒
75	唑草酮	carfentrazone-ethyl	10%可湿性粉剂	一年生阔叶杂草	15 g	茎叶喷雾	1	/	杂草 2-5 叶期, 茎叶喷雾。	微毒

			40%水分散粒剂	一年生阔叶杂草	6 g	茎叶喷雾	1	/	移栽返青后至分蘖末期, 杂草 2-5 叶期施药。	低毒
76	2,4-滴 灭草松	2,4-D+bentazone	45%可溶液剂 (5% 2,4-滴+40%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	170 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖后期拔节前, 杂草 2-6 叶期施药。	低毒
77	2 甲 吡 啶	MCPA-sodium+pyrazosulfuron-ethyl	18%可湿性粉剂 (16% 2 甲 4 氯钠+2%吡啶磺隆)	阔叶杂草及莎草科杂草	115 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖期施药。	低毒
78	2 甲 苄	MCPA-sodium+bensulfuron-methyl	18%可湿性粉剂 (15% 2 甲 4 氯钠+3%苄嘧磺隆)	阔叶杂草及莎草科杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖期施药。	低毒
79	2 甲 氯 氟 吡	MCPA-isooctyl+fluroxypyr	40%乳油 (30% 2 甲 4 氯异辛酯+10%氯氟吡氧乙酸)	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 4 叶期至拔节前, 阔叶杂草约 3-5 叶期施药。	低毒
		MCPA+fluroxypyr-meptyl	32.9%微乳剂 (22.9% 2 甲 4 氯+10%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	阔叶杂草及莎草科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3-5 叶期施药。	低毒
			38.6%微乳剂 (30% 2 甲 4 氯+8.6%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 4 叶期之后, 杂草 3-5 叶期	低毒

									施药。	
		MCPA-isooctyl+fluroxypyr-meptyl	55%乳油(43% 2甲4氯异辛酯+12%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻4叶期之后,杂草2-4叶期施药。	低毒
			85%乳油(70% 2甲4氯异辛酯+15%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖后期,杂草3-5叶期施药。	低毒
			42%水乳剂(34.5% 2甲4氯异辛酯+7.5%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草生长旺盛期施药。	低毒
			43%可分散油悬浮剂(36.5% 2甲4氯异辛酯+6.5%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽5-7天返青后,杂草3-5叶期施药。	低毒
		MCPA-sodium+fluroxypyr	30%可湿性粉剂(25% 2甲4氯钠+5%氯氟吡氧乙酸)	阔叶杂草及莎草科杂草	70 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖期施药。	低毒
			36%可湿性粉剂(30% 2甲4氯钠+6%氯氟吡氧乙酸)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	80 g	茎叶喷雾	1	/	水稻5叶期至拔节前,阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
80	2甲灭草松	MCPA+bentazone	38%可溶液剂(5% 2甲4氯+33%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	180 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖后期杂草2-5叶期施药。	低毒

			46%可溶液剂(6% 2甲4氯+40%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草2-5叶期施药。	低毒
			49%可溶液剂(9% 2甲4氯+40%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	150 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草3-5叶期施药。	低毒
			460克/升可溶液剂(60克/升2甲4氯+400克/升灭草松)	阔叶杂草及莎草科杂草	167 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草2-5叶期施药。	低毒
			37.5%水剂(9.5% 2甲4氯+28%灭草松)	阔叶杂草及莎草科杂草	200 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖期, 三棱草、水葱及阔叶杂草出齐时施药。	低毒
			38%水剂(5% 2甲4氯+33%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	160 mL	茎叶喷雾	1	/	阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
			48%水剂(6% 2甲4氯+42%灭草松)	阔叶杂草及莎草科杂草	140 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻5叶期后, 杂草2-5叶期施药。	低毒
			50%水剂(10% 2甲4氯+40%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	140 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草2-5叶期施药。	低毒
81	2甲灭草松	MCPA-sodium+bentazone	75%可溶粉剂(20% 2甲4氯钠+55%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	120 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖末期, 杂草3-5叶	低毒

				草					期施药。	
			50%可溶液剂(10% 2甲4氯钠+40%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	140 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 10-15 天, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			25%水剂(5% 2甲4氯钠+20%灭草松)	阔叶杂草	300 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖期施药。	低毒
			37.5%水剂(5.5% 2甲4氯钠+32%灭草松)	阔叶杂草及莎草科杂草	250 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 4 叶期后施药。	低毒
			37.5%水剂(7.5% 2甲4氯钠+30%灭草松)	阔叶杂草及莎草科杂草	180 g	茎叶喷雾	1	/	水稻分蘖期, 杂草 2-5 叶期施药。	低毒
			46%水剂(6% 2甲4氯钠+40%灭草松)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	165 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 3-5 叶期施药, 避免在直播水稻 4 叶期前施用。	低毒
82	2 甲 啶 草 酮	MCPA-sodium+carfentrazone-ethyl	70.5%可湿性粉剂(66.5% 2甲4氯钠+4%啶草酮)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	50 g	茎叶喷雾	1	/	移栽后 30 天左右, 杂草 3-5 叶期施药。	低毒
83	2 甲 4 氯 异 辛 酯 吡 嘧	MCPA-isooctyl+pyrazosulfuron-ethyl	66%可分散油悬浮剂(60% 2甲4氯异辛酯+6%吡嘧磺隆)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	35 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 4 叶后, 杂草 3-5 叶期施	低毒

	磺隆								药。	
84	2 甲 4 氯 酯 氯吡 啉	MCPA-isooctyl+halosulfuron-methyl	49.5%可分散油悬浮剂(4.5% 2 甲 4 氯异辛酯+4.5% 氯吡啉磺隆)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻4叶后, 杂草2-4叶期施药。	低毒
85	14-羟基芸 S-诱抗素	14-hydroxylated brassinosteroid+ (+)-abscisic acid	0.3%可溶液剂(0.01% 14-羟基芸苔素甾醇+0.29% S-诱抗素)	调节生长	3000 倍液(1 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各施药1次。	微毒
86	14-羟基芸 赤霉酸	14-hydroxylated brassinosteroid+gibberellic acid	40%可溶粒剂(0.002% 14-羟基芸苔素甾醇+39.998% 赤霉酸)	制种	40 g	喷雾	2	/	抽穗始期、抽穗盛期各施药1次。	低毒
87	14-羟基芸 噻苯隆	14-hydroxylated brassinosteroid+thidiazuron	0.16%可溶液剂(0.01% 14-羟基芸苔素甾醇+0.15% 噻苯隆)	调节生长	35 mL	喷雾	2	/	分蘖初期和孕穗抽穗期各施药1次	微毒
88	24-表芸 赤霉酸	24-epibrassinolide+gibberellic acid	0.18%可溶粉剂(0.05% 24-表芸苔素内酯+0.13% 赤霉酸)	调节生长	8 g	喷雾	2	/	分蘖初期第一次叶面喷施, 破口期第二次叶面喷雾	低毒
			0.4%可溶液剂(0.002% 24-表芸苔素内酯+0.398% 赤霉酸)	调节生长	800 倍液(5 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各喷施1次	低毒

			4%可溶液剂(0.02% 24-表芸苔素内酯+3.98%赤霉酸)	调节生长	8000 倍液 (5 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各喷雾使用一次	低毒
			0.4%水剂(0.002% 24-表芸苔素内酯+0.398%赤霉酸)	调节生长	800 倍液 (5 mg/kg)	喷雾	1	/	抽穗期施药1次。	低毒
89	24-表芸赤霉酸	24-epibrassinolide+gibberellic acid (GA3)	0.4%可溶液剂(0.002% 24-表芸苔素内酯+0.398%赤霉酸A3)	调节生长	800 倍液 (5 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各施药1次。	低毒
90	24-表芸三表芸	24-epibrassinolide+22、23、24-epibrassinolide	0.1%可溶粉剂(应为混剂)	调节生长	20000 倍液 (0.05 mg/kg)	喷雾	2	/	齐穗期、灌浆期各施药1次。	低毒
			0.004%可溶液剂(0.0013% 24-表芸苔素内酯+0.0027% 22、23、24-表芸苔素内酯)	调节生长	900 倍液(0.044 mg/kg)	喷雾	2	/	齐穗期、灌浆期各施药1次。	低毒
			0.01%可溶液剂(0.0034% 24-表芸苔素内酯+0.0066% 22、23、24-表芸苔素内酯)	调节生长	3500 倍液(0.03 mg/kg)	浸种及喷雾	1	/		低毒
			0.01%水剂(0.0097% 24-表芸苔素内酯+0.0003% 22、23、24-表芸苔素内酯)	增产	1667 倍液(0.06 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期、齐穗期各施药1次。	微毒
				调节生长	5000 倍液(0.02 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔节期和抽穗期各施药1次。	低毒
91	24-表芸苔素内	24-epibrassinolide+ (+) -ab	0.25%可溶液剂(0.001% 24-表芸苔素内酯+0.249%S-	调节生长	1500 倍液(1.67 mg/kg)	喷雾	2	/	分蘖期、破口期各施药	低毒

	酯 S-诱 抗素	scisic acid	诱抗素)						1次。	
92	28-表高 芸 赤 吡 乙	28-epihomobr assinolide+gib berellic acid+ indol-3-ylaceti c acid	0.136%种子处理可分散粉 剂(0.00031% 28-表高芸苔 素内酯+0.135%赤霉酸+0.0 0052%吡啶乙酸)	调节生长	500 倍液 (2.72 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
93	28-表 芸 烯 效 唑	28-epihomobr assinolide+uni conazole	0.751%水剂(0.001%28-表 高芸苔素内酯+0.75%烯效 唑)	增产	500 倍液(15.02 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
94	28-高芸 苔素内 酯 烯 效 唑	28-homobrassi nolide+unicon azole	10%水分散粒剂(0.005% 2 8-高芸苔素内酯+9.995%烯 效唑)	调节生长	2500 倍液 (40 mg/kg)	喷雾	1	/	分蘖后期施 药。	低毒
			5%悬浮剂(0.01% 28-高芸 苔素内酯+4.99%烯效唑)	调节生长	1000 倍液 (50 mg/kg)	喷雾	1	/	分蘖后期喷 雾施药 1 次。	低毒
95	苯 吡 甲 草 胺	mefenacet+pyr azosulfuron-et hyl+alachlor	31%泡腾颗粒剂(20%苯噻 酰草胺+5%吡啶磺隆+6% 甲草胺)	一年生杂草	北方 70 g 南方 50 g	撒施	1	80		低毒
96	苯 吡 西 草 净	mefenacet+pyr azosulfuron-et hyl+simetryn	17%颗粒剂(12.5%苯噻酰 草胺+0.7%吡啶磺隆+3.8% 西草净)	一年生杂草	320 g	撒施	1	/	移栽后 5-10 天,返青后 施药。	低毒
			30%颗粒剂(20.5%苯噻酰 草胺+1%吡啶磺隆+8.5%西 草净)	一年生杂草	200 g	撒施	1	/	返青缓苗 后,杂草萌 发期至 2 叶 期施药。	微毒

			56%可湿性粉剂（40%苯噻酰草胺+2%吡嘧磺隆+14%西草净）	一年生杂草	100 g	药土法	1	/	移栽7天后，杂草萌发期至2叶期，稗草1.5叶期前施药。	低毒
			73%可湿性粉剂（50%苯噻酰草胺+3%吡嘧磺隆+20%西草净）	一年生杂草	80 g	药土法	1	/	移栽7天后施药。	低毒
			77%可湿性粉剂（50%苯噻酰草胺+2.5%吡嘧磺隆+24.5%西草净）	一年生杂草	70 g	药土法	1	/	移栽7天后施药。	低毒
			78.4%可湿性粉剂（56%苯噻酰草胺+2.8%吡嘧磺隆+19.6%西草净）	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽7天左右，杂草萌发期至2叶期施药。	低毒
			57%水分散粒剂（45%苯噻酰草胺+2%吡嘧磺隆+10%西草净）	一年生杂草	100 g	药土法	1	/	移栽5-7天后，稗草1叶1心前最佳。	低毒
			80%水分散粒剂（62%苯噻酰草胺+4%吡嘧磺隆+14%西草净）	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽5-7天后施药。	低毒
97	苯 苄 二 氯	mefenacet+bensulfuron-methyl+quinclora	88%可湿性粉剂（78%苯噻酰草胺+4.5%吡嘧磺隆+5.5%二氯喹啉酸）	一年生杂草	40 g	茎叶喷雾	1	80		低毒

		c								
98	苯 苄 甲 草 胺	mefenacet+be nsulfuron-met hyl+alachlor	30%泡腾粒剂（18%苯噻酰 草胺+4%苄嘧磺隆+8%甲 草胺）	一年生杂草	80 g	撒施	1	/	插秧 5-7 天 后，返青后 施药。	微毒
99	苯 苄 莎 稗 磷	mefenacet+be nsulfuron-met hyl+anilofos	55%可湿性粉剂（30%苯噻 酰草胺+5%苄嘧磺隆+20% 莎稗磷）	一年生杂草	100 g	药土法	1	/	插秧后 5-15 天左右施 药。	低毒
			76%可湿性粉剂（41.5%苯 噻酰草胺+6.9%苄嘧磺隆+2 7.6%莎稗磷）	一年生杂草	70 g	药土法	1	/	移栽 5-15 天 后，稻苗返 青后施药。	低毒
100	苯 苄 西 草 净	mefenacet+be nsulfuron-met hyl+simetryn	76%可湿性粉剂（50%苯噻 酰草胺+6%苄嘧磺隆+20% 西草净）	一年生杂草	80 g	药土法	1	/	移栽 7 天 后，稗草 1. 5 叶期前施 药。	低毒
101	苯 苄 硝 草 酮	mefenacet+be nsulfuron-met hyl+mesotrion e	79%可湿性粉剂（64%苯噻 酰草胺+5%苄嘧磺隆+10% 硝磺草酮）	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	返青肥施用 后的 5-7 天 施药。	低毒
			81%可湿性粉剂（65%苯噻 酰草胺+6%苄嘧磺隆+10% 硝磺草酮）	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	返青肥施用 后的 5-7 天 施药。	低毒
			83%可湿性粉剂（63%苯噻 酰草胺+6%苄嘧磺隆+14% 硝磺草酮）	一年生杂草	40 g	药土法	1	/	移栽后 7-10 天施药。	低毒
102	苯 苄 乙 草 胺	mefenacet+be nsulfuron-met	30%可湿性粉剂（22.5%苯 噻酰草胺+2.5%苄嘧磺隆+	部分多年生杂 草	南方 60 g	药土法	1	/	水稻抛秧 5- 7 天后，完	低毒

		hyl+acetochlor	5%乙草胺)						全缓苗后施药。	
				一年生杂草	南方 60 g	药土法	1	/	水稻抛秧 5-7 天后, 完全缓苗后施药。	低毒
103	苯噻酰·苄嘧磺隆·五氟磺	mefenacet+bensulfuron-methyl+penoxsulam	58%水分散粒剂(53.2%苯噻酰草胺+3%苄嘧磺隆+1.8%五氟磺草胺)	一年生杂草	60 g	药土法	1	/	移栽缓苗后药土法撒施 1 次。	低毒
104	苯噻酰·五氟磺	mefenacet+penoxsulam	70%水分散粒剂(66%苯噻酰草胺+4%五氟磺草胺)	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽缓苗后(水稻移栽后 5-10 天, 秧苗扎根缓苗后)施药。	低毒
105	苯噻酰·五氟磺·硝磺草	mefenacet+penoxsulam+metsotrione	22%水分散片剂(18%苯噻酰草胺+1%五氟磺草胺+3%硝磺草酮)	一年生杂草	200 g	撒施	1	/	移栽缓苗后施药。	低毒
106	苯噻酰·五氟磺·乙磺隆	mefenacet+penoxsulam+ethoxysulfuron	72%水分散粒剂(64%苯噻酰草胺+5%五氟磺草胺+3%乙氧磺隆)	一年生杂草	40 g	药土法	1	/	移栽缓苗后, 杂草 2 叶期前施药。	微毒
107	吡·甲·氯·氟吡	pyrazosulfuron-ethyl+MCPA-sodium+fluroxypyr	55%可湿性粉剂(8%吡嘧磺隆+26% 2 甲 4 氯钠+21%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	30 g	茎叶喷雾	1	/	移栽返青后至分蘖末期, 杂草 2-	低毒

		roxypr-meptyl							4叶期施药。	
108	吡甲唑草酮	pyrazosulfuron-ethyl+MCPA-sodium+carfentrazone-ethyl	63%可湿性粉剂(14%吡嘧磺隆+42%2甲4氯钠+7%唑草酮)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	18 g	茎叶喷雾	1	/	移栽返青后至分蘖末期,杂草2-4叶期施药。	低毒
109	吡松丙草胺	pyrazosulfuron-ethyl+clomazone+pretilachlor	38%可湿性粉剂(2%吡嘧磺隆+10%异噁草松+26%丙草胺)	一年生杂草	40 g	土壤喷雾	1	/	水稻直播2-3天后,杂草萌芽期施药。	低毒
110	吡松丁草胺	pyrazosulfuron-ethyl+clomazone+butachlor	70%乳油(2%吡嘧磺隆+8%异噁草松+60%丁草胺)	一年生杂草	140 mL	土壤喷雾	1	/	直播水稻田播后1-3天,杂草出土前施药。	低毒
			70%可分散油悬浮剂(2%吡嘧磺隆+8%异噁草松+60%丁草胺)	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	水稻直播后出苗前土壤喷雾(旱直播,严禁用于水直播)。	低毒
111	吡戊噁草酮	pyrazosulfuron-ethyl+pendimethalin+oxadiazon	63%可湿性粉剂(4%吡嘧磺隆+38%二甲戊灵+21%噁草酮)	一年生杂草	55 g	药土法	1	/	移栽前,水整地沉浆后均匀撒施。	低毒
112	吡西扑草净	pyrazosulfuron-ethyl+simetryn	26%可湿性粉剂(2%吡嘧磺隆+12%西草净+12%扑草)	部分阔叶杂草	100 g	药土法	1	/	移栽7-10天后施药。	微毒

		yn+prometryn	净)	莎草科杂草	100 g	药土法	1	/	移栽7-10天后施药。	微毒
				一年生杂草	100 g	药土法	1	/	移栽7-10天后施药。	微毒
			27%可湿性粉剂(3%吡嘧磺隆+12%西草净+12%扑草净)	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	插秧返青5-7天后施药。	低毒
			41%可湿性粉剂(3.7%吡嘧磺隆+22.3%西草净+15%扑草净)	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽5-7天后(稻苗返青后)施药。	低毒
			50%可湿性粉剂(4.5%吡嘧磺隆+27%西草净+18.5%扑草净)	一年生杂草	45 g	药土法	1	/	移栽7-10天后,缓苗返青后施药。	低毒
			55%可湿性粉剂(4.2%吡嘧磺隆+28.2%西草净+22.6%扑草净)	一年生杂草	40 g	药土法	1	80		低毒
			32%可分散油悬浮剂(4%吡嘧磺隆+16%西草净+12%扑草净)	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽7-10天后,水稻缓苗返青后施药。	低毒
113	吡氧甲戊灵	pyrazosulfuron-ethyl+oxyflufen+pendimethalin	66%可湿性粉剂(5%吡嘧磺隆+16%乙氧氟草醚+45%二甲戊灵)	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽前,水整地沉浆后施药。	低毒
114	吡嘧苯噻酰	pyrazosulfuron-ethyl+mefen	0.15%颗粒剂(0.01%吡嘧磺隆+0.14%苯噻酰草胺)	一年生杂草	30000 g	毒土法	1	/	抛秧5-10天后施药。	低毒

		acet	0.3%颗粒剂(0.02%吡嘧磺隆+0.28%苯噻酰草胺)	一年生杂草	15000 g	撒施	1	80		低毒
			7%颗粒剂(0.2%吡嘧磺隆+6.8%苯噻酰草胺)	一年生杂草	720 g	撒施	1	/	移栽后5-7天左右,水稻活棵后,田间杂草出苗期施药。	微毒
			26%大粒剂(2%吡嘧磺隆+24%苯噻酰草胺)	一年生杂草	100 g	撒施	1	/	移栽5-7天后,秧苗活棵直立后,杂草1.5叶期以前施药。	低毒
			25%泡腾粒剂(1%吡嘧磺隆+24%苯噻酰草胺)	一年生杂草	南方100 g 北方120 g	毒土法	1	/	移栽后5-7天内,以稗草在1.5叶期施药。	低毒
			50%可湿性粉剂(1.8%吡嘧磺隆+48.2%苯噻酰草胺)	一年生杂草	南方100 g 北方100 g	药土法	1	/	抛秧或移栽5-7天后,稗草2叶期前施药。	低毒
					南方70 g 北方100 g	毒土法	1	/	移栽5-7天后,稗草2叶期前施药。	低毒

				一年生及部分 多年生杂草	南方 70 g 北方 100 g	药土法	1	/	移栽 5-7 天 后, 稗草 2 叶期前施 药。	低毒
			52.5%可湿性粉剂(2.5%吡 嘧磺隆+50%苯噻酰草胺)	一年生杂草	80 g	毒土法	1	80	移栽后 5-7 天, 稗草 1. 5 叶期前施 药。	低毒
			60%可湿性粉剂(3%吡嘧磺 隆+57%苯噻酰草胺)	一年生杂草	90 g	毒土法	1	/	移栽 5-7 天 后施药。	低毒
			68%可湿性粉剂(4%吡嘧磺 隆+64%苯噻酰草胺)	一年生杂草	70 g	药土法	1	80		低毒
			74%可湿性粉剂(4%吡嘧磺 隆+70%苯噻酰草胺)	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	插秧返青 5- 7 天后, 杂 草 1-2 叶期 施药。	低毒
			75%可湿性粉剂(4.5%吡嘧 磺隆+70.5%苯噻酰草胺)	一年生杂草	60 g	药土法	1	/	抛秧 5-7 天 后(水稻返 青后)施药。	低毒
115	吡嘧·丙 草胺	pyrazosulfuro n-ethyl+pretila chlor	0.44%颗粒剂(0.04%吡嘧磺 隆+0.4%丙草胺)	一年生杂草	7500 g	撒施	1	/	机插水稻秧 苗充分缓苗 返青立苗之 后, 均匀撒 施。	低毒
			2%颗粒剂(0.18%吡嘧磺隆 +1.82%丙草胺)	一年生杂草	2500 g	撒施	1	/	移栽 7-15 天 后撒施。	低毒

			6%颗粒剂(0.6%吡嘧磺隆+5.4%丙草胺)	一年生及部分多年生杂草	500 g	撒施	1	/	移栽5-10天后撒施。	低毒
			16%大粒剂(1.5%吡嘧磺隆+14.5%丙草胺)	一年生杂草	300 g	撒施	1	/	移栽返青后,水稻3-5叶期,稗草1.5-3叶期施药。	低毒
			20%可湿性粉剂(1%吡嘧磺隆+19%丙草胺)	一年生杂草	180 g	茎叶喷雾	1	/	播芽3-4天后,秧苗1.5-2叶期,稗草芽期-2叶施药。	低毒
			35%可湿性粉剂(2%吡嘧磺隆+33%丙草胺)	一年生杂草	80 g	茎叶喷雾	1	/	稻苗扎根后,稗草1.5叶期以前施药。	低毒
			38%可湿性粉剂(2%吡嘧磺隆+36%丙草胺)	一年生杂草	70 g	茎叶喷雾	1	/	催芽播种后2-4天施药。	低毒
			38%可湿性粉剂(3%吡嘧磺隆+35%丙草胺)	一年生杂草	60 g	土壤喷雾	1	/	播种后2-4天施药。	低毒
			40%可湿性粉剂(2%吡嘧磺隆+38%丙草胺)	一年生杂草	60 g	茎叶喷雾	1	/	扎根后,稗草1.5叶期前施药。	低毒
			55%可湿性粉剂(5%吡嘧磺隆+50%丙草胺)	一年生杂草	70 g	药土法	1	/	抛秧、移栽后2-10天内施药。	低毒

			22%展膜油剂(2%吡嘧磺隆+20%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	洒滴	1	/	移栽前 3-5 天(整地耕平之后)施药。	低毒
116	吡嘧·丙噁	pyrazosulfuro n-ethyl+oxadi argyl	24%可分散油悬浮剂(4%吡嘧磺隆+20%丙炔噁草酮)	一年生杂草	25 mL	甩施	1	/	移栽前 5 天稻田水整地捞平沉浆后施药。	低毒
			24%可分散油悬浮剂(8%吡嘧磺隆+16%丙炔噁草酮)	一年生杂草	25 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天, 施药。	低毒
117	吡嘧·丁草胺	pyrazosulfuro n-ethyl+butac hlor	24%可湿性粉剂(0.4%吡嘧磺隆+23.6%丁草胺)	多年生杂草	220 g	药土法	1	/	早稻一般在 4-7 天,晚稻 3-5 天施药; 水稻直播田, 在播种后 5-7 天用药。	低毒
				一年生杂草	250 g	药土法	1	/	早稻一般在 4-7 天,晚稻 3-5 天施药; 水稻直播田, 在播种后 5-7 天用药。	低毒
				一年生及部分多年生杂草	南方 200 g	药土法	1	/	早稻一般在 4-7 天,晚稻	低毒

									3-5 天施药； 水稻直播 田，在播种 后 5-7 天用 药。	
			28%可湿性粉剂(1.4%吡嘧 磺隆+26.6%丁草胺)	部分多年生杂 草	150 g	药土法	1	/	移栽返苗后 稗草 3 叶期 前施药。	低毒
				一年生杂草	150 g	药土法	1	/	移栽返苗后 稗草 3 叶期 前施药。	低毒
			60%可分散油悬浮剂(1%吡 嘧磺隆+59%丁草胺)	一年生杂草	80 mL	土壤喷 雾	1	/	水稻直播后 5-7 天施药。	低毒
					80 mL	药土法	1	/	水稻直播后 5-7 天施药。	低毒
118	吡嘧·二 甲戊	pyrazosulfuro n-ethyl+pendi methalin	20%可湿性粉剂(3%吡嘧磺 隆+17%二甲戊灵)	一年生杂草	75 g	药土法	1	80		低毒
			33%可湿性粉剂(3%吡嘧磺 隆+30%二甲戊灵)	一年生杂草	80 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天，杂草 1- 2 叶期施 药。	低毒
119	吡嘧·二 氯喹	pyrazosulfuro n-ethyl+quincl orac	20%可湿性粉剂(1.5%吡嘧 磺隆+18.5%二氯喹啉酸)	一年生及部分 多年生杂草	100 g	茎叶喷 雾	1	/	直播田在水 稻 3 叶期施 药。	低毒
			34.5%可湿性粉剂(2%吡嘧 磺隆+32.5%二氯喹啉酸)	部分多年生杂 草	60 g	喷雾	1	/	水稻移栽后 7-15 天排水	低毒

									施药。	
				一年生杂草	60 g	喷雾	1	/	水稻移栽后7-15天排水施药。	低毒
			52%可湿性粉剂(4%吡嘧磺隆+48%二氯喹啉酸)	一年生杂草	50 g	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽缓苗后,杂草2-4叶期施药。	低毒
			68%可湿性粉剂(5%吡嘧磺隆+63%二氯喹啉酸)	一年生杂草	30 g	茎叶喷雾	1	/	移栽5-7天后施药。	微毒
			50%水分散粒剂(3%吡嘧磺隆+47%二氯喹啉酸)	一年生及部分多年生杂草	40 g	茎叶喷雾	1	/	水稻3叶期以后施药。	低毒
			54%水分散粒剂(4%吡嘧磺隆+50%二氯喹啉酸)	一年生杂草	60 g	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽后5-7天施药。	微毒
120	吡嘧 啉 草 丙	pyrazosulfuro n-ethyl+pyrim inobac-methyl +pretilachlor	35%可分散油悬浮剂(2%吡嘧磺隆+3%啉草醚+30%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播出苗后,杂草2-3叶期施药。	低毒
121	吡嘧 啉 草 醚	pyrazosulfuro n-ethyl+pyrim inobac-methyl	25%可湿性粉剂(10%吡嘧磺隆+15%啉草醚)	一年生杂草	20 g	药土法	1	/	水稻直播后,杂草3叶期前施药。	低毒
122	吡嘧 莎 稗 磷	pyrazosulfuro n-ethyl+anilof os	20.5%可湿性粉剂(2.5%吡嘧磺隆+18%莎稗磷)	一年生禾本科、莎草科及部分阔叶杂草	110 g	毒土法	1	80		低毒

			22.5%可湿性粉剂(2.5%吡嘧磺隆+20%莎稗磷)	一年生杂草	100 g	药土法	1	/	水稻移栽后3-8天施药。	低毒
			24%可湿性粉剂(1.5%吡嘧磺隆+22.5%莎稗磷)	一年生杂草	120 g	药土法	1	/	移栽后5-7天,杂草1-2叶期施药。	低毒
123	吡嘧·双草醚	pyrazosulfuron-ethyl+bispyribac-sodium	30%可湿性粉剂(10%吡嘧磺隆+20%双草醚)	一年生杂草	20 g	茎叶喷雾	1	/	直播水稻出苗后,一年生杂草2-5叶期施药。	低毒
			15%可分散油悬浮剂(5%吡嘧磺隆+10%双草醚)	一年生杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻3叶1心期后,杂草2-3叶期施药。	低毒
124	吡嘧·五氟磺	pyrazosulfuron-ethyl+penoxsulam	0.03%颗粒剂(2%吡嘧磺隆+0.018%五氟磺草胺)	一年生杂草	15000 g	撒施	1	/	移栽缓苗后均匀撒施。	低毒
			5%颗粒剂(3%吡嘧磺隆+2%五氟磺草胺)	一年生杂草	100 g	撒施	1	/	插秧前3-5天或移栽后7-10天施药。	微毒
			20%悬浮剂(8%吡嘧磺隆+12%五氟磺草胺)	一年生杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	秧苗2叶1心期以后,稗草2-4叶期施药。	低毒

			4%可分散油悬浮剂(2%吡嘧磺隆+2%五氟磺草胺)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	稗草 2-3 叶期施药。	低毒
			10%可分散油悬浮剂(4%吡嘧磺隆+6%五氟磺草胺)	一年生杂草	35 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 2 叶期以上, 杂草 2-3 叶期施药。	低毒
			13%可分散油悬浮剂(5%吡嘧磺隆+8%五氟磺草胺)	一年生杂草	22 mL	茎叶喷雾	1	/	插秧 15 天后, 稗草 2-3 叶期施药。	低毒
					24 mL	药土法	1	/	移栽缓苗后, 稗草 2 叶期前施药。	低毒
			20%可分散油悬浮剂(8%吡嘧磺隆+12%五氟磺草胺)	一年生杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 2-4 叶期施药。	低毒
125	吡嘧 硝草酮	pyrazosulfuron-ethyl+mesotrione	25%可湿性粉剂(5%吡嘧磺隆+20%硝磺草酮)	一年生杂草	30 g	药土法	1	/	移栽后 10-20 天施药。	低毒
126	吡嘧 唑草酮	pyrazosulfuron-ethyl+carfentrazone-ethyl	30%可湿性粉剂(5%吡嘧磺隆+20%硝磺草酮)	阔叶杂草及莎草科杂草	16 g	茎叶喷雾	1	/	移栽 15 天后, 三棱草、野慈姑、野苧芥、矮慈姑等顽固杂草基本出土时施药。	低毒

127	苄嘧 丙 草胺	bensulfuron-m ethyl+pretilac hlor	3%颗粒剂(0.3%苄嘧磺隆+ 2.7%丙草胺)	一年生杂草	800 g	撒施	1	/	耙田后均匀 撒施。	低毒
			5%颗粒剂(0.5%苄嘧磺隆+ 4.5%丙草胺)	一年生杂草	450 g	撒施	1	/	抛秧或机插 秧后5-10天 施药。	低毒
			15%颗粒剂(2%苄嘧磺隆+ 13%丙草胺)	一年生杂草	120 g	撒施	1	/	翻田后平田 过程中使用, 田中保持3-5 厘米水,单独或 可拌底肥一起 撒施。	低毒
			20%可湿性粉剂(2.7%苄嘧 磺隆+17.3%丙草胺)	一年生及部分 多年生杂草	150 g	药土法	1	/	抛秧后5-7 天施药。	低毒
					130 g	土壤喷 雾	1	/	抛秧后5-7 天施药。	低毒
			25%可湿性粉剂(5%苄嘧磺 隆+20%丙草胺)	一年生及部分 多年生杂草	80 g	喷雾	1	80		微毒
			30%可湿性粉剂(3%苄嘧磺 隆+27%丙草胺)	一年生及部分 多年生杂草	100 g	土壤喷 雾	1	/	播后苗前土 壤喷雾。	低毒
			30%可湿性粉剂(4%苄嘧磺 隆+26%丙草胺)	一年生杂草	60 g	茎叶喷 雾	1	/	播种后2-3 天施药。	低毒
			35%可湿性粉剂(2%苄嘧磺 隆+33%丙草胺)	一年生杂草	80 g	喷雾	1	/	播种后2-4 天施药。	低毒
			40%可湿性粉剂(4%苄嘧磺 隆+36%丙草胺)	一年生杂草	80 g	茎叶喷 雾	1	/	直播田秧苗 2叶1心期	低毒

								至4叶期施药。	
				70 g	药土法	1	/	水稻田耙田（整田）时拌肥或细砂土均匀撒施。	低毒
				100 g	土壤喷雾	1	/	播种后4-8天，杂草1叶1心期施药。	低毒
		30%可分散油悬浮剂(2%苄嘧磺隆+28%丙草胺)	一年生杂草	120 mL	土壤喷雾	1	/	播种后2-5天施药。	低毒
		30%可分散油悬浮剂(3%苄嘧磺隆+27%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	稻苗扎根后，稗草1.5叶期以前（播后2-4天）施药。	低毒
				100 mL	土壤喷雾	1	/	播后2-4天对土壤均匀喷雾。	低毒
		33%可分散油悬浮剂(2.5%苄嘧磺隆+30.5%丙草胺)	一年生杂草	90 mL	土壤喷雾	1	/	直播后1-3天内均匀土壤喷雾。	低毒
		35%可分散油悬浮剂(3%苄嘧磺隆+32%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	直播稻播后苗前土壤喷	低毒

									雾施药 1 次。	
			40%可分散油悬浮剂(4% 苄嘧磺隆+36%丙草胺)	一年生杂草	80 mL	土壤喷 雾	1	/	播种后 2-5 天, 稗草 1.5 叶前施药。	低毒
			55%可分散油悬浮剂(5.5% 苄嘧磺隆+49.5%丙草胺)	一年生杂草	60 mL	土壤喷 雾	1	/	直播后 2-5 天内, 稗草萌芽至立针期施药。	低毒
			40%悬乳剂(4.7% 苄嘧磺隆+35.3%丙草胺)	一年生杂草	80 mL	土壤喷 雾	1	/	直播稻播后苗前施药。	低毒
128	苄嘧·二甲戊	bensulfuron-methyl+pendimethalin	16%可湿性粉剂(4% 苄嘧磺隆+12%二甲戊灵)	一年生杂草	80 g	药土法	1	/	插秧后 5-7 天施药。	低毒
			20%可湿性粉剂(4% 苄嘧磺隆+16%二甲戊灵)	一年生杂草	60 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
					60 g	土壤喷 雾	1	/	播种盖土后出苗前施药。	低毒
129	苄嘧·禾草丹	bensulfuron-methyl+thiobencarb	50%可湿性粉剂(1% 苄嘧磺隆+49%禾草丹)	部分多年生杂草	300 g	喷雾或 毒土法	1	/	秧苗立针期至 2 叶 1 心期施药	低毒
				一年生杂草	300 g	喷雾或 毒土法	1	/	秧苗立针期至 2 叶 1 心期施药。	低毒

130	苄嘧啶 草醚	bensulfuron-methyl+pyriminobac-methyl	1.4%颗粒剂(0.6%苄嘧啶磺隆+0.8%嘧草醚)	一年生杂草	500 g	撒施	1	/	播种前2天施药。	低毒
			40%可湿性粉剂(20%苄嘧啶磺隆+20%嘧草醚)	一年生杂草	12 g	药土法	1	/	移栽后3-7天施药。	低毒
131	苄嘧啶 草丹	bensulfuron-methyl+dimepiperate	17.2%可湿性粉剂(0.6%苄嘧啶磺隆+16.6%嘧草丹)	一年生单、双子叶杂草	300 g	喷雾	1	80	播后1-4天喷雾。	低毒
132	苄嘧啶 扑草净	bensulfuron-methyl+prometryn	26%颗粒剂(1%苄嘧啶磺隆+25%扑草净)	一年生杂草	76 g	药土法	1	/	移栽后5-10天(返青后)及眼子菜(牙齿草)叶色由红转绿时施药。	低毒
			26%可湿性粉剂(1%苄嘧啶磺隆+25%扑草净)	一年生杂草	76 g	药土法	1	/	移栽后秧苗返青及眼子菜(牙齿草)叶色由红转绿时施药。	低毒
133	苄嘧啶 莎稗磷	bensulfuron-methyl+anilofos	15%可湿性粉剂(1.5%苄嘧啶磺隆+13.5%莎稗磷)	一年生及部分多年生杂草	160 g	毒土法	1	/		低毒
134	苄嘧啶 双草醚	bensulfuron-methyl+bispyribac-sodium	30%可湿性粉剂(12%苄嘧啶磺隆+18%双草醚)	部分多年生杂草	15 g	茎叶喷雾	1	/	水稻2-2.5叶期,稗草3-4叶期,其他杂草3-4叶期施药。	低毒

				一年生杂草	15 g	茎叶喷雾	1	/	水稻4-5叶期,以稗草3-4叶期,其他杂草3-4叶期施药。	低毒
135	苄嘧·五氟磺草胺	bensulfuron-methyl+penoxsulam	22%悬浮剂(12%苄嘧磺隆+10%五氟磺草胺)	一年生杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	秧苗2叶1心期以后,稗草2-3叶期施药。	低毒
			6%可分散油悬浮剂(3%苄嘧磺隆+3%五氟磺草胺)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田杂草2-5叶期施药。	低毒
136	苄嘧·异丙隆	bensulfuron-methyl+isoproturon	70%水分散粒剂(2%苄嘧磺隆+68%异丙隆)	一年生杂草	50 g	土壤喷雾	1	/	直播稻田播后2天内施药。	微毒
137	苄嘧·仲丁灵	bensulfuron-methyl+butralin	32%可湿性粉剂(2%苄嘧磺隆+30%仲丁灵)	一年生杂草	70 g	茎叶喷雾	1	/	直播田播种前或播后2天内施药。	低毒
138	苄嘧磺隆·丙炔噁草酮	bensulfuron-methyl+oxadiazyl	16%可分散油悬浮剂(6%苄嘧磺隆+10%丙炔噁草酮)	一年生杂草	50 mL	药土法	1	/	移栽前灌水整地后药土法撒施1次,移栽前2-3天施药。	低毒
139	苄嘧磺隆·环磺草胺·五氟	bensulfuron-methyl+penoxsulam+benzobicyclon	35%悬浮剂(7%苄嘧磺隆+25%双环磺草胺+3%五氟磺草胺)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后3-5天水面均匀喷雾施药,	低毒

	磺	yclon							不宜在籼稻田使用，仅能在粳稻上使用。	
140	苄嘧 隆·异噁 松·丁草 胺	bensulfuron-methyl+clomazone+butachlor	60%可分散油悬浮剂(3.5%苄嘧磺隆+4%异噁草松+5.5%丁草胺)	一年生杂草	90 mL	土壤喷雾	1	/	播种后 2-4 天时土壤喷雾。	低毒
141	丙氧噁 草酮	pretilachlor+oxyfluorfen+oxadiazon	5%颗粒剂(3.2%丙草胺+0.7%乙氧氟草醚+1.1%噁草酮)	一年生杂草	700 g	撒施	1	/	早稻移栽后 7-10 天，晚稻移栽后 5-8 天，水稻活棵后施药。移栽前用药需间隔 5-7 天才能栽种。	低毒
			34%乳油(15%丙草胺+12%乙氧氟草醚+7%噁草酮)	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，杂草未萌发或萌发初期，直接拌细沙(土)均匀撒施。	低毒
			52%乳油(31%丙草胺+12%乙氧氟草醚+9%噁草酮)	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，杂草未萌发或萌发	低毒

									初期施药。	
			52%乳油（32%丙草胺+9%乙氧氟草醚+11%噁草酮）	一年生杂草	35 mL	药土法	1	/	移栽前灌水整地后药土撒施。	低毒
			55%乳油（31%丙草胺+12%乙氧氟草醚+12%噁草酮）	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
			34%微乳剂（15%丙草胺+12%乙氧氟草醚+7%噁草酮）	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，杂草未萌发或萌发初期，直接拌细沙（土）均匀撒施。	微毒
			38%微乳剂（18%丙草胺+12%乙氧氟草醚+8%噁草酮）	一年生杂草	40 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
			51%微乳剂（30%丙草胺+9%乙氧氟草醚+12%噁草酮）	一年生杂草	90 mL	药土法	1	/	移栽前，水整地沉浆后，拌干细土均匀撒施。	低毒
142	丙草 丙 噁 松	pretilachlor+o xadiargyl+clo mazone	26%乳油（15%丙草胺+4%丙炔噁草酮+7%异噁草松）	一年生杂草	100 mL	喷雾	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
			48%乳油（30%丙草胺+6%丙炔噁草酮+12%异噁草松）	一年生杂草	65 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，稻田灌水平整后施药。	低毒

					65 mL	土壤喷雾	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
143	丙草噁异松	pretilachlor+oxadiazon+clomazone	54%乳油(30%丙草胺+12%噁草酮+12%异噁草松)	一年生杂草	80 mL	土壤喷雾	1	/	移栽前 3-5 天, 杂草未萌发或萌发初期, 稻田灌水整平后呈泥水状态时土壤喷雾。	低毒
			60%乳油(34%丙草胺+13%噁草酮+13%异噁草松)	一年生杂草	89 mL	喷雾	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
			54%微乳剂(30%丙草胺+12%噁草酮+12%异噁草松)	一年生杂草	90 mL	药土法	1	/	移栽前施药。	低毒
144	丙草西草净	pretilachlor+simetryn	45%乳油(30%丙草胺+15%西草净)	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽后 7-10 天, 缓苗返青后施药。	低毒
			14%悬乳剂(12%丙草胺+2%西草净)	一年生杂草	340 g	甩施	1	/	移栽前 2-3 天, 稻田灌水耙平呈泥水或清水状态时, 将亩用药剂量倒入甩施瓶中, 手持甩施瓶每走 5-	微毒

									6步，左右 甩施一次。	
145	丙草 胺 氯氟 吡啶酯	pretilachlor+fl orpyrauxifen-b enzyl	310克/升乳油（300克/升丙 草胺+10克/升氯氟吡啶酯）	一年生杂草	133 mL	茎叶喷 雾	1	/	移栽缓苗充 分返青之 后，杂草2- 3叶期茎叶 期施药。	低毒
146	丙草 胺 吡酰 草 丙噁 酮	pretilachlor+di flufenican+ox adiargyl	40%乳油（32%丙草胺+2% 吡氟酰草胺+6%丙炔噁草 酮）	一年生杂草	80 mL	甩施	1	/	移栽前灌水 整地捞平沉 浆后甩施用 药。	低毒
147	丙草 胺 丙噁 酮 西草 净	pretilachlor+o xadiargyl+sim etryn	36%乳油（25%丙草胺+5% 丙炔噁草酮+6%西草净）	一年生杂草	110 mL	甩施	1	/	移栽前1-3 天稻田水整 地捞平沉浆 后甩施。	低毒
148	丙草 胺 噁嗪 草酮	pretilachlor+o xaziclomefone	44%乳油（40%丙草胺+4% 噁嗪草酮）	一年生杂草	70 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻1叶1 心至3叶1 心期施药。	低毒
			60%悬乳剂（40%丙草胺+2 0%噁嗪草酮）	一年生杂草	20 mL	药土法	1	/	移栽缓苗后 药土撒施。	低毒
149	丙草 胺 噁啞 酰草胺	pretilachlor+m etamifop	40%可分散油悬浮剂（30% 丙草胺+10%噁啞酰草胺）	一年生杂草	90 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草以2-5 叶期，水稻 3叶1心期 施药。	低毒
150	丙草 胺 噁草	pretilachlor+p yriminobac-m	38%可分散油悬浮剂（35% 丙草胺+3%噁草醚）	一年生杂草	80 mL	土壤喷 雾	1	/	播后苗前土 壤喷雾。	低毒

	醚	ethyl								
151	丙草胺 嘧草醚 苄嘧隆	pretilachlor+p yriminobac-m ethyl+bensulf uron-methyl	48%可分散油悬浮剂（40% 丙草胺+4%嘧草醚+4%苄 嘧磺隆）	一年生杂草	75 mL	土壤喷 雾	1	/	播种后 2-4 天内施药。	低毒
152	丙草胺 嘧草醚 乙氧氟 氟	pretilachlor+p yriminobac-m ethyl+oxyflu orfen	30%可分散油悬浮剂（21% 丙草胺+1.5%嘧草醚+7.5% 乙氧氟草醚）	一年生杂草	100 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天，灌水整 地后兑水甩 施。	微毒
153	丙草胺 双环 磺草酮	pretilachlor+b enzobicyclon	24%可分散油悬浮剂（18% 丙草胺+6%双环磺草酮）	一年生杂草	200 mL	喷雾	1	/	移栽缓苗 后，杂草出 苗前或者稗 草出苗 1-2 叶期施药。	低毒
154	丙草胺 五氟 磺草胺	pretilachlor+p enoxsulam	5%颗粒剂（4.9%丙草胺+0. 1%五氟磺草胺）	一年生杂草	900 g	撒施	1	/	播前 3 天施 药，可直接 撒施。	低毒
155	丙草胺 西草 净 乙氧 氟	pretilachlor+si metryn+oxyfl uorfen	40%乳油（20%丙草胺+12% 西草净+8%乙氧氟草醚）	一年生杂草	80 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，杂草未 萌发或萌发 初期施药。	低毒
			50%乳油（25%丙草胺+15% 西草净+10%乙氧氟草醚）	一年生杂草	53 mL	甩施	1	/	移栽前灌水 整地后甩 施。	低毒
156	丙草	pretilachlor+cl	35%微囊悬浮剂（30%丙草	一年生杂草	125 mL	土壤喷	1	/	直播稻播后	低毒

	胺 异噁 草松	omazone	胺+5%异噁草松)			雾			苗前进行土壤喷雾，种子播种后 2-3 天施药。	
157	丙草 胺 异噁 松 乙氧 氟	pretilachlor+cl omazone+oxy fluorfen	55%乳油（33%丙草胺+8% 异噁草松+14%乙氧氟草 醚）	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天，水整地沉浆后，拌干细土（沙）均匀撒施。	低毒
158	丙噁·丁 草胺	oxadiargyl+bu tachlor	35%乳油（5%丙炔噁草酮+ 30%丁草胺）	一年生杂草	120 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天，甩施法施药。	低毒
			42%乳油（6%丙炔噁草酮+ 36%丁草胺）	一年生杂草	100 mL	土壤喷 雾	1	/	移栽前，灌水整平稻田后进行土壤喷雾。	低毒
			35%水乳剂（5%丙炔噁草酮 +30%丁草胺）	一年生杂草	120 mL	土壤喷 雾	1	/	移栽前 3-7 天，稻田灌水整平后呈泥水或清水状态均匀喷施或撒施。	低毒
			30%微囊悬浮剂（3%丙炔噁 草酮+27%丁草胺）	一年生杂草	200 mL	土壤喷 雾	1	/	水稻（移栽田）移栽前 3-7 天，稻田灌水整平后	低毒

									施药。	
159	丙炔 丙 草胺	oxadiargyl+pr etilachlor	32%可湿性粉剂(8%丙炔噁 草酮+24%丙草胺)	一年生杂草	60 g	甩施	1	/	移栽前 2-5 天施药。	低毒
			35%乳油 (5%丙炔噁草酮+ 30%丙草胺)	一年生杂草	110 mL	甩施	1	/	移栽前灌水 整地后甩 施。	低毒
			35%悬乳剂(5%丙炔噁草酮 +30%丙草胺)	一年生杂草	120 mL	甩施	1	/	移栽前 3-5 天, 稻田灌 水整平后呈 泥水或清水 状时施药。	低毒
160	丙炔 五 氟磺	oxadiargyl+pe noxsulam	15%可分散油悬浮剂 (10% 丙炔噁草酮+5%五氟磺草 胺)	一年生杂草	40 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天, 一年生 杂草 2-3 叶 期施药。	低毒
161	丙 噁 氧 丙 草	oxadiargyl+ox yfluorfen+pret ilachlor	16%乳油 (2%丙炔噁草酮+ 7%乙氧氟草醚+7%丙草胺)	一年生杂草	70 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天, 杂草未 萌发或萌发 初期, 稻田 耙地整平后 清水时施 药。	低毒
			33%乳油 (3%丙炔噁草酮+ 15%乙氧氟草醚+15%丙草 胺)	一年生杂草	40 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天, 杂草未 萌发或萌发	低毒

									初期施药。	
			20%水乳剂(2%丙炔噁草酮+7%乙氧氟草醚+11%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽前 3-7 天, 整地耕平之后施药。	低毒
162	丙噁乙氧氟	oxadiargyl+oxyfluorfen	26%可分散油悬浮剂(10%丙炔噁草酮+16%乙氧氟草醚)	一年生杂草	40 mL	甩施	1	/	移栽前 3-5 天, 稻田灌水整平后呈澄清状态时施药。	低毒
			26%可分散油悬浮剂(10.5%丙炔噁草酮+15.5%乙氧氟草醚)	一年生杂草	45 mL	药土法	1	/	移栽前 2-3 天, 稻田灌水整平后呈现泥水或清水状态时施药。	微毒
163	丙噁酮·丁草胺 噁嗪酮	oxadiargyl+butachlor+oxazic lomefone	37%可分散油悬浮剂(5%丙炔噁草酮+30%丁草胺+2%噁嗪草酮)	一年生杂草	100 mL	甩施	1	/	移栽之前 3-5 天, 稻田水整地捞平沉浆后施药。	低毒
164	丙噁酮·丁草胺 西草净	oxadiargyl+butachlor+simetryn	42%乳油(2%丙炔噁草酮+30%丁草胺+10%西草净)	一年生杂草	150 mL	药土法	1	/	移栽前 2-3 天, 整地后趁水浑浊状态时均匀撒	低毒

									施。	
			50%乳油（5%丙炔噁草酮+30%丁草胺+15%西草净）	一年生杂草	120 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天，稗草 1 叶期以前，稻田灌水整平后呈泥水或清水状时均匀甩施。	低毒
			78%可分散油悬浮剂（5%丙炔噁草酮+60%丁草胺+13%西草净）	一年生杂草	80 mL	喷雾	1	/	移栽前灌水整地后施药。	低毒
165	丙噁酮·丁草胺·异噁草松	oxadiargyl+butachlor+clomazone	68%乳油（5.5%丙炔噁草酮+55%丁草胺+7.5%异噁草松）	一年生杂草	100 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天，灌水整地后施药。	低毒
166	丙噁酮·莎稗磷·西草净	oxadiargyl+anilofos+simetryn	41%乳油（6%丙炔噁草酮+20%莎稗磷+15%西草净）	一年生杂草	90 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
167	丙噁酮·西草净·异噁草松	oxadiargyl+simetryn+clomazone	28%乳油（6%丙炔噁草酮+14%西草净+8%异噁草松）	一年生杂草	70 mL	喷雾	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
168	丙噁酮·莎稗磷	oxadiargyl+anilofos+clomazone	37%乳油（6%丙炔噁草酮+19%莎稗磷+12%异噁草松）	一年生杂草	80 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天内，采用	低毒

	磷 异噁松	one							药土法均匀撒施。	
169	丙噁酮 异噁松 乙氧氟	oxadiargyl+clomazone+oxyfluorfen	21%水乳剂(5%丙炔噁草酮+8%异噁草松+8%乙氧氟草醚)	一年生杂草	70 mL	甩施	1	/	移栽前灌水整地捞平沉浆后施药。	低毒
170	丙炔噁草酮 噁嗪草酮	oxadiargyl+oxaziclomefone	8%悬浮剂(5%丙炔噁草酮+3%噁嗪草酮)	一年生杂草	100 mL	甩施	1	/	移栽前 3-5 天, 稻田水整地沉浆后施药。	低毒
171	丙炔酯 S-诱抗素	epocholeone+(+)-abscisic acid	0.1%可溶液剂(0.003%丙炔酯芸苔素内酯+0.097% S-诱抗素)	调节生长	1000 倍液 (1 mg/kg)	喷雾	1	/	水稻 2 叶 1 心期施药。	低毒
172	赤 吡 乙 芸 苔	gibberellic acid+indol-3-ylacetic acid+brasinsolide	0.136%可湿性粉剂(0.135%赤霉酸+0.00052%吡唑乙酸+0.00031%芸苔素内酯)	调节生长	6 g	喷雾	2	/	水稻分蘖初期第 1 次叶面喷施, 破口期第 2 次叶面喷雾。	低毒
173	赤霉 诱 抗 素	gibberellic acid(GA3)+(+) -abscisic acid	3%可溶粒剂(2.7%赤霉酸 A3+0.3% S-诱抗素)	调节生长	2000 倍液 (15 mg/kg)	喷雾	1	/	水稻破口 20-30%, 均匀喷雾 1 次。	低毒
174	赤霉 酸 S-诱 抗 素	gibberellic acid(GA3)+(+) -abscisic acid	3%可溶液剂(2.7%赤霉酸 A3+0.3% S-诱抗素)	调节生长	2000 倍液 (15mg/kg)	喷雾	1	/	破口 20%-30%时均匀喷雾施药 1 次。	低毒

175	敌稗·丁草胺	propanil+butachlor	700 克/升乳油 (350 克/升敌稗+350 克/升丁草胺)	一年生杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	秧苗 3 叶 1 心期, 抛秧后 6-10 天, 稗草 3 叶 1 心之前施药。	低毒
176	敌稗 噁唑草 氟酯	propanil+metamifop+cyhalofop-butyl	45% 乳油 (25% 敌稗+7% 噁唑草胺+13% 氟酯)	一年生禾本科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 3-4 叶期, 禾本科杂草 2-3 叶期施药。	低毒
177	敌稗 噁唑草胺	propanil+metamifop	38% 乳油 (32% 敌稗+6% 噁唑草胺)	一年生禾本科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 2-3 叶期, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			40% 乳油 (30% 敌稗+10% 噁唑草胺)	一年生禾本科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田禾本科杂草 2-4 叶期施药。	低毒
178	敌稗·二氯喹啉酸	propanil+quinclorac	36% 可分散油悬浮剂 (30% 敌稗+6% 二氯喹啉酸)	一年生禾本科杂草	400 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 4 叶期后, 禾本科杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			40% 可分散油悬浮剂 (25% 敌稗+15% 二氯喹啉酸)	一年生禾本科杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3 叶期后, 杂草 2-3 叶期施	低毒

									药。	
179	敌稗 氟 砒草胺	propanil+flusu lfinam	250 克/升微乳剂 (220 克/ 升敌稗+30 克/升氟砒草胺)	一年生杂草	250 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻 2 叶期后, 或 移栽水稻插 秧后缓苗充 分返青之 后, 杂草 1- 3 叶期施 药。	低毒
180	敌稗 氰 氟草酯	propanil+cyha lofop-butyl	39%乳油 (24%敌稗+15%氰 氟草酯)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播田水稻 3-5 叶期, 禾 本科杂草 2- 4 叶期施 药。	低毒
			40%乳油 (30%敌稗+10%氰 氟草酯)	一年生禾本科 杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻田 禾本科杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
			42%乳油 (36%敌稗+6%氰 氟草酯)	一年生禾本科 杂草	120 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田 稗草、千金 子等禾本科 杂草 2-3 叶 期施药。	低毒
181	敌稗 三 唑磺草 酮	propanil+tripy rasulfone	28%可分散油悬浮剂 (25% 敌稗+3%三唑磺草酮)	稗草	250 mL	茎叶喷 雾	1	/	3 叶期之 后, 稗草 2- 4 叶期施	低毒

									药。	
182	敌稗·莎 稗磷	propanil+anilo fos	35%乳油（30%敌稗+5%莎 稗磷）	一年生禾本科 杂草	200 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻 4- 5 叶期，杂 草 3-4 叶期 施药。	低毒
183	敌稗·异 噁松	propanil+clom azone	39%乳油（27%敌稗+12%异 噁草松）	一年生杂草	150 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3-4 叶 期，杂草 3 叶期之前施 药。	低毒
184	调环酸 钙·烯效 唑	prohexadione calcium+unico nazole	15%水分散粒剂（5%调环酸 钙+10%烯效唑）	调节生长	12 g	喷雾	1	/	拔节前 7-10 天施药。	低毒
			30%水分散粒剂（15%调环 酸钙+15%烯效唑）	调节生长	15 g	喷雾	1	/	分蘖盛期至 拔节前期施 药。	微毒
			6%悬浮剂（2%调环酸钙+ 4%烯效唑）	调节生长	30 mL	喷雾	1	/	拔节前 7-10 天施药。	低毒
			9%悬浮剂（3%调环酸钙+ 6%烯效唑）	调节生长	20 mL	喷雾	1	/	拔节前 7-10 天施药。	微毒
			15%悬浮剂（5%调环酸钙+ 10%烯效唑）	调节生长	12 mL	喷雾	1	/	拔节前 7-10 天施药。	低毒
185	丁扑	butachlor+pro metryn	1.15%颗粒剂（1%丁草胺+0. 15%扑草净）	一年生杂草	东北 8300 g	药土法	1	/	播后苗床施 药。	低毒
186	丁西	butachlor+sim etryn	31.8%微囊悬浮剂（24%丁 草胺+7.8%西草净）	一年生杂草	240 mL	药土法	1	/	移栽 5-7 天 缓苗后，稗 草 1 叶 1 心	低毒

									期施药。	
187	丁氧噁草酮	butachlor+oxyfluorfen+oxadiazon	21%乳油（12%丁草胺+7%乙氧氟草醚+2%噁草酮）	稗草、莎草及阔叶杂草	70 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，杂草未萌发或萌发初期施药。	低毒
			43%乳油（24%丁草胺+12%乙氧氟草醚+7%噁草酮）	一年生杂草	60 mL	土壤喷雾	1	/	移栽前 3-5 天，杂草未萌发或萌发初期施药。	低毒
			75%乳油（54%丁草胺+9%乙氧氟草醚+12%噁草酮）	一年生杂草	50 mL	药土法	1	/	移栽前 2-3 天，整地耕平之后施药。	低毒
			22%水乳剂（12%丁草胺+7%乙氧氟草醚+3%噁草酮）	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽前 3-7 天，整地耕平之后施药。	低毒
188	丁草胺噁草酮西草净	butachlor+oxadiazon+simetryn	43%乳油（28%丁草胺+7%噁草酮+8%西草净）	一年生杂草	230 mL	甩施	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
189	丁草胺扑草净乙氧氟	butachlor+prometryn+oxyfluorfen	66%乳油（46%丁草胺+10%扑草净+10%乙氧氟草醚）	一年生杂草	70 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，药土法均匀撒施。	低毒

190	丁草胺·五氟磺草胺	butachlor+penoxsulam+mestotrione	7%颗粒剂(5.5%丁草胺+0.4%五氟磺草胺+1.1%硝磺草酮)	一年生杂草	550 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天, 秧苗返青后施药。	微毒
191	多唑·甲哌鎗	paclobutrazol+mepiquatchloride	10%可湿性粉剂(2.5%多效唑+7.5%甲哌鎗)	调节生长	100 g	喷雾	1	/	分蘖后期施药。	低毒
			30%悬浮剂(25%多效唑+5%甲哌鎗)	调节生长	24 mL	喷雾	1	64		低毒
192	噁草酮·二甲戊灵	oxadiazon+oxyfluorfen+pendimethalin	40%乳油(10%噁草酮+10%乙氧氟草醚+20%二甲戊灵)	一年生杂草	70 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天, 杂草未萌发或萌发初期时施药。	低毒
			45%乳油(11%噁草酮+12%乙氧氟草醚+22%二甲戊灵)	一年生杂草	60 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天, 杂草未萌发或萌发初期施药。	低毒
			44%微乳剂(12%噁草酮+9%乙氧氟草醚+23%二甲戊灵)	一年生杂草	90 mL	药土法	1	/	水稻移栽前, 水整地沉浆后, 拌干细土(沙)均匀撒施。	低毒
193	噁草酮·莎稗磷	oxadiazon+oxyfluorfen+anilofos	42%乳油(12%噁草酮+10%乙氧氟草醚+20%莎稗磷)	一年生杂草	50 mL	药土法	1	/	移栽前 5-7 天施药。	低毒
			45%乳油(11%噁草酮+14%乙氧氟草醚+20%莎稗磷)	一年生杂草	50 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天, 稻田灌	低毒

									水整平后呈泥水状态时，拌细沙（土）均匀撒施。	
			37%微乳剂（9%噁草酮+12%乙氧氟草醚+16%莎稗磷）	一年生杂草	南方 50 mL 北方 60 mL	药土法	1	/	移栽前 3-5 天，稻田灌水整平后呈泥水状态时施药。	低毒
194	噁草·丁草胺	oxadiazon+butachlor	40%乳油（16%噁草酮+24%丁草胺）	一年生杂草	135 mL	喷雾	1	/	播种覆土后或覆土后覆膜前施药。	低毒
			42%乳油（6%噁草酮+36%丁草胺）	一年生杂草	150 mL	土壤喷雾	1	/	早育秧及半早育秧田，播种盖土后水稻出苗前施药。	低毒
					150 mL	瓶甩法	1	/	移栽前 3-5 天，趁水浑浊时瓶甩法施药。	低毒
					125 mL	土壤喷雾	1	/	播后苗前土壤喷雾。	低毒
			45%乳油（10%噁草酮+35%丁草胺）	一年生杂草	120 mL	毒土法	1	/	移栽前 2-3 天，毒土法	低毒

									均匀施于田中。	
			60%乳油(10%噁草酮+50%丁草胺)	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	播前或播种复土后土壤均匀喷雾。	低毒
					100 mL	药土法	1	/		低毒
			70%乳油(8%噁草酮+62%丁草胺)	一年生杂草	70 g	土壤喷雾	1	/	播后苗前兑水40升/亩土壤喷雾。	低毒
			70%乳油(10%噁草酮+60%丁草胺)	一年生杂草	70 mL	土壤喷雾	1	/	播后苗前兑水30-40升/亩土壤喷雾。	低毒
			62%微乳剂(11%噁草酮+51%丁草胺)	一年生禾本科杂草及阔叶杂草	120 mL	药土法	1	/	移栽前,水整地静止后,每亩拌干细土10-15 kg均匀撒施。	低毒
195	噁草·西草净	oxadiazon+simetryn	28%乳油(15%噁草酮+13%西草净)	一年生杂草	180 mL	药土法	1	/	移栽前3-7天施药。	低毒
196	噁草·仲丁灵	oxadiazon+butralin	32%水乳剂(8%噁草酮+24%仲丁灵)	一年生杂草	300 mL	药土法	1	/	移栽前1-3天,稻田灌水后整体呈泥水或清水	低毒

									状态时施药。	
197	噁草酮·丙草胺	oxadiazon+pretilachlor	60%水乳剂(15%噁草酮+45%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	移栽前3-5天施药。	低毒
198	噁草酮·五氟磺草胺	oxadiazon+penoxsulam	15%悬浮剂(14%噁草酮+1%五氟磺草胺)	一年生杂草	200 mL	甩施	1	/	移栽前3-5天施药。	低毒
199	噁草酮·异噁草松	oxadiazon+clomazone	25%乳油(15%噁草酮+10%异噁草松)	一年生杂草	120 mL	土壤喷雾	1	/	直播前整平田面后3-5天进行土壤喷雾。	低毒
200	噁嗪草·五氟磺	oxaziclomefone+penoxsulam	6%可分散油悬浮剂(3.5%噁嗪草酮+2.5%五氟磺草胺)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田杂草2-4叶期施药。	低毒
201	噁嗪草酮·氰氟草酯	oxaziclomefone+cyhalofop-butyl	28%可分散油悬浮剂(3%噁嗪草酮+25%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻2-3叶期,禾本科杂草2-4叶期施药。	低毒
202	噁草酮·西草净	oxadiazon+simetryn	25%乳油(12%噁草酮+13%西草净)	一年生杂草	南方140 mL 北方220 mL	瓶甩	1	/	移栽前5-7天,稻田灌水耙平后施药。	低毒
203	噁唑·灭草松	metamifop+benazone	20%微乳剂(3.3%噁唑酰草胺+16.7%灭草松)	一年生杂草	250 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻2叶1心后,杂草	低毒

									2-3 叶期施药。	
			24%微乳剂(4%噁唑酰草胺+20%灭草松)	一年生杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 3 叶期后, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
204	噁唑 氰 氟	metamifop+cyhalofop-butyl	10%乳油(5%噁唑酰草胺+5%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	150 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 2 叶 1 心后, 禾本科杂草 2-3 叶期施药。	低毒
			15%乳油(7.5%噁唑酰草胺+7.5%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 2 叶 1 心后, 禾本科杂草 2-4 叶期时施药。	低毒
			20%乳油(8%噁唑酰草胺+12%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田禾本科杂草 2-3 叶期施药。	低毒
			20%乳油(10%噁唑酰草胺+10%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田 2 叶 1 心, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			25%乳油(10%噁唑酰草胺+15%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田一年生禾本科杂草 2-4 叶	低毒

								期施药。	
		35%乳油(15%噁唑酰草胺+20%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻2叶1心后,禾本科杂草2-4叶期施药。	低毒
		40%乳油(16%噁唑酰草胺+24%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	35 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田一年生禾本科杂草,稗草2-4叶期施药。	低毒
		16%微乳剂(4%噁唑酰草胺+12%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻4-5叶期,杂草2-4叶期施药。	低毒
		40%微乳剂(10%噁唑酰草胺+30%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻3-4叶期,禾本科杂草2-4叶期施药。	低毒
		20%可分散油悬浮剂(10%噁唑酰草胺+10%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田杂草2-3叶期施药。	低毒
		25%可分散油悬浮剂(10%噁唑酰草胺+15%氰氟草酯)	一年生禾本科杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3叶后,杂草3-	低毒

			酯)						5 叶期施药, 施药前排水使杂草 2/3 以上露出水面, 药后 24-72 小时复水, 保持田间 3-5 厘米的水层 5-7 天。	
			30%可分散油悬浮剂 (12%噁唑酰草胺+18%氟氟草酯)	一年生禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 2 叶 1 心后, 禾本科杂草 2-3 叶期施药。	低毒
205	噁唑·五氟磺	metamifop+pe noxsulam	11%可分散油悬浮剂 (8.5%噁唑酰草胺+2.5%五氟磺草胺)	一年生杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3 叶后, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			11%可分散油悬浮剂 (9.5%噁唑酰草胺+1.5%五氟磺草胺)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3 叶后, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			12%可分散油悬浮剂 (10%噁唑酰草胺+2%五氟磺草胺)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田杂草, 稗草、千金子 2-6 叶期施药。	低毒

206	噁唑草二氯喹	metamifop+quinclorac	20%可分散油悬浮剂(8%噁唑酰草胺+12%二氯喹啉酸)	一年生禾本科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田, 杂草 2-4 叶期施药。	微毒
			25%可分散油悬浮剂(10%噁唑酰草胺+15%二氯喹啉酸)	稗草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	稗草 3-5 叶期施药。	微毒
207	噁唑草氯吡啶酯 氰氟	metamifop+fluroxypyr-methyl+cyhalofop-butyl	30%乳油(10%噁唑酰草胺+5%氯氟吡氧乙酸异辛酯+15%氰氟草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播田水稻苗后 2-4 叶期, 一年生杂草 3 叶期前施药。	低毒
			36%乳油(12%噁唑酰草胺+6%氯氟吡氧乙酸异辛酯+18%氰氟草酯)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 3-5 叶期, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			30%可分散油悬浮剂(10%噁唑酰草胺+5%氯氟吡氧乙酸异辛酯+15%氰氟草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 3-5 叶期, 杂草 2-5 叶期施药。	微毒
208	噁唑草嘧啶肟	metamifop+pyribenzoxim	16%乳油(12%噁唑酰草胺+4%嘧啶肟草醚)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 2-4 叶期施药。	低毒
209	噁唑酰草胺·双草醚	metamifop+bispyribac-sodium	16%可分散油悬浮剂(12%噁唑酰草胺+4%双草醚)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田杂草 3-5 叶期施药。	低毒

210	二 氯 吡 氟 氟	quinclorac+pyrazosulfuron-ethyl+cyhalofop-butyl	20%可分散油悬浮剂（10%二氯喹啉酸+1%吡嘧磺隆+9%氟氟草酯）	一年生杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播出苗后，杂草2-4叶期施药。	低毒
211	二氯 灭 松	quinclorac+benazone	60%水分散粒剂（12%二氯喹啉酸+48%灭草松）	一年生杂草	250 g	茎叶喷 雾	1	/	稗草2-4叶期，阔叶杂草基本出齐时施药。	低毒
212	二 氯 双 五 氟	quinclorac+bispyribac-sodium+penoxsulam	25%可分散油悬浮剂（18%二氯喹啉酸+5%双草醚+2%五氟磺草胺）	一年生杂草	48 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻田杂草2-5叶期施药。	低毒
			27%可分散油悬浮剂（22%二氯喹啉酸+3%双草醚+2%五氟磺草胺）	一年生杂草	80 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻5叶期，杂草2-3叶期施药。	低毒
213	二氯 双 草醚	quinclorac+bispyribac-sodium	35%可湿性粉剂（30%二氯喹啉酸+5%双草醚）	一年生杂草	40 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻3叶1心后，一年生杂草2-4叶前施药。	微毒
			25%悬浮剂（23%二氯喹啉酸+2%双草醚）	一年生杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻4叶期后，稗草3-5叶期施药最佳。	低毒
			28%悬浮剂（25%二氯喹啉酸+3%双草醚）	一年生杂草	80 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播后，水稻3叶1心至5	低毒

									叶1心期间施药。	
			35%悬浮剂（30%二氯喹啉酸+5%双草醚）	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3叶1心后，杂草2-4叶期施药。	微毒
			25%可分散油悬浮剂（15%二氯喹啉酸+10%双草醚）	一年生杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3-5叶期，杂草2-4叶期施药。	低毒
214	二氯吡啶	quinclorac+pyribenzoxim+pyrazosulfuron-ethyl	25%可分散油悬浮剂（20%二氯喹啉酸+3%嘧啶肟草醚+2%吡嘧磺隆）	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播出苗后，杂草2-4叶期施药。	微毒
215	二氯唑吡啶	quinclorac+carfentrazone-ethyl+pyrazosulfuron-ethyl	56%可湿性粉剂（50%二氯喹啉酸+2%唑草酮+4%吡嘧磺隆）	一年生杂草	50 g	茎叶喷雾	1	/	移栽返青后至分蘖末期，杂草2-4叶期施药。	低毒
216	二氯喹啉唑啉 胺 氰 氟 酯	quinclorac+metamifop+cyhalofop-butyl	30%可分散油悬浮剂（11%二氯喹啉酸+6%噁唑啉草胺+13%氰氟草酯）	一年生禾本科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草2-6叶期施药。	低毒
217	二氯喹啉 氰 氟 酯 五 氟	quinclorac+cyhalofop-butyl+penoxsulam	20%可分散油悬浮剂（11%二氯喹啉酸+8%氰氟草酯+1%五氟磺草胺）	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻田杂草2-3叶期施药。	低毒

	磺									
218	二氯喹啉酸·莎稗磷	quinclorac+anilofofos	40%可分散油悬浮剂(20%二氯喹啉酸+20%莎稗磷)	一年生禾本科杂草及莎草科杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻3-5叶期施药。	低毒
219	氟酮·呋喃酮	triafamone+tefuryltrione	27%悬浮剂(9%氟酮磺草胺+18%呋喃磺草酮)	一年生杂草	24 mL	甩施法或药土法	1	/	水稻充分缓苗后、大部分杂草出苗前施药。	低毒
220	复硝酚钠·噻苯隆	sodium nitrophenolate+thidiazuron	0.25%微乳剂(0.15%复硝酚钠+0.1%噻苯隆)	调节生长	500倍液(5 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖末期、孕穗末期(抽穗前5-7天)、齐穗期各施药1次。	微毒
221	禾丹·异丙隆	thiobencarb+isoproturon	50%可湿性粉剂(25%禾草丹+25%异丙隆)	一年生杂草	120 g	喷雾	1	/	播后苗前施药。	微毒
222	甲戊·丁草胺	pendimethalin+butachlor	60%乳油(12%二甲戊灵+48%丁草胺)	一年生杂草	180 mL	土壤喷雾	1	/	直播田在水稻播种盖土后迅速灌跑马水,将土壤湿透(浸泡一夜)待土壤湿透后迅速排水落干,待地干	低毒

									后, 兑水 20-30 公斤混匀, 全田均匀喷雾一次。	
223	甲戊噁草酮	pendimethalin+oxadiazon	39%乳油 (33%二甲戊灵+6%噁草酮)	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	水稻旱秧田播种复土润湿后喷雾, 在干籽播后四天内用药, 已发芽的田块禁止使用。	低毒
			40%乳油 (30%二甲戊灵+10%噁草酮)	一年生杂草	150 mL	土壤喷雾	1	/	水稻播种后2-5天施药。	低毒
			42%乳油 (30%二甲戊灵+12%噁草酮)	一年生杂草	100 mL	瓶甩法	1	/	水稻移栽前3-5天施药。	低毒
			30%悬浮剂(20%二甲戊灵+10%噁草酮)	一年生杂草	225 mL	药土法	1	/	移栽后3-10天, 拌细潮土均匀撒施, 施药后保持浅水层5-7天。	低毒
			39%悬浮剂(33%二甲戊灵+6%噁草酮)	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	水稻旱秧田播种复土润湿后施药。	低毒

			40%悬浮剂(30%二甲戊灵+10%噁草酮)	一年生杂草	150 mL	土壤喷雾	1	/	水稻播后苗前施药。	微毒
224	精噁·五氟磺	fenoxaprop-P-ethyl+penoxsulam	10%可分散油悬浮剂(4%精噁唑禾草灵+6%五氟磺草胺)	一年生杂草	25 g	茎叶喷雾	1	/	水稻5叶期之后施药。	低毒
225	氯吡嘧磺隆·氰氟草酯	halosulfuron-methyl+cyhalofop-butyl	15%可分散油悬浮剂(3%氯吡嘧磺隆+12%氰氟草酯)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3-4叶期,杂草2-4叶期施药。	微毒
226	醚磺·丙草胺	cinosulfuron+pretilachlor	21%可湿性粉剂(1.5%醚磺隆+19.5%丙草胺)	一年生杂草	150 g	药土法	1	/	移栽返青期施药。	低毒
227	嘧草醚·五氟磺·乙氧磺隆	pyriminobac-methyl+penoxsulam+ethoxysulfuron	18%可分散油悬浮剂(6%嘧草醚+6%五氟磺草胺+6%乙氧磺隆)	一年生杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后7-10天,杂草2-3叶期施药。	低毒
228	嘧草醚·五氟磺草胺	pyriminobac-methyl+penoxsulam	10%悬浮剂(5%嘧草醚+5%五氟磺草胺)	一年生杂草	40 mL	药土法	1	/	水稻3叶期,杂草2-3叶期药土法施药。	微毒
229	嘧啶·氰氟草	pyribenzoxim+cyhalofop-butyl	15%可分散油悬浮剂(2%嘧啶肟草醚+13%氰氟草酯)	一年生杂草	65 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3-5叶期施药。	低毒
230	嘧啶·吡·氰氟	pyribenzoxim+pyrazosulfuron-ethyl+cyhalofop-butyl	20%可分散油悬浮剂(3%嘧啶肟草醚+2%吡嘧磺隆+15%氰氟草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播出苗后,杂草2-3叶期施药。	微毒

231	嘧 啉·丙 氧 氟	pyribenzoxim +pretilachlor+ cyhalofop-but yl	35%乳油(2%嘧啉肟草醚+ 25%丙草胺+8%氰氟草酯)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	稗草 2-3 叶 期为最佳施 药期。	低毒
232	嘧 啉·丙 草 胺	pyribenzoxim +pretilachlor	31%乳油(2%嘧啉肟草醚+ 29%丙草胺)	一年生杂草	东北 100 mL 其他 80 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 3-5 叶 期为最佳施 药期。	低毒
233	嘧 啉·氧 氟 草	pyribenzoxim +cyhalofop-bu tyl	9%乳油(3%嘧啉肟草醚+ 6%氰氟草酯)	一年生杂草	120 mL	茎叶喷 雾	1	/		低毒
			15%乳油(3%嘧啉肟草醚+ 12%氰氟草酯)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷 雾	1	/	禾本科杂草 齐苗后, 3- 5 叶期施 药。	低毒
			20%乳油(4%嘧啉肟草醚+ 16%氰氟草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻苗 后 3-5 叶期, 田间一年生 杂草 2-4 叶 期施药。	低毒
			20%乳油(5%嘧啉肟草醚+ 15%氰氟草酯)	一年生杂草	54 mL	喷雾	1	/	水稻齐苗 后, 杂草 2- 4 叶期施 药。	低毒
			15%水乳剂(3%嘧啉肟草醚 +12%氰氟草酯)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻 4 叶期, 杂草 2-3 叶期施 药。	低毒

			20%水乳剂(5%嘧啶肟草醚+15%氰氟草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻3叶1心期后,杂草2-3叶期施药。	低毒
			24%可分散油悬浮剂(4%嘧啶肟草醚+20%氰氟草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	禾本科杂草齐苗后施药。	低毒
234	灭松 双草醚	bentazone+bispyribac-sodium	23%水剂(20%灭草松+3%双草醚)	一年生杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3叶1心期后,稗草、鸭舌草、异型莎草等杂草2-4叶期施药。	低毒
235	羟烯腺 烯腺	oxyadenine+adenine	0.0001%可湿性粉剂(0.00006%羟烯腺嘌呤+0.00004%烯腺嘌呤)	调节生长	0.0017 mg/kg(喷雾) 0.01g/100 kg种子(浸种)	喷雾 浸种	2	/	播种前先浸种(早春48小时、夏季24小时),插秧后3天和水稻孕穗期均匀喷雾2次。	低毒
236	氰氟吡 双草	cyhalofop-butyl+pyrazosulfuron-ethyl+bispyribac-sodium	22%可分散油悬浮剂(15%氰氟草酯+2%吡嘧磺隆+5%双草醚)	一年生杂草	45 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻4-5叶期,杂草2-3叶期施药。	低毒

		m								
237	氰氟吡啶酯	cyhalofop-butyl+florpyrauxifen-benzyl	13%乳油(10.9%氰氟草酯+2.1%氯氟吡啶酯)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	60	移栽充分返青后1个分蘖可见时,稗草2-3叶期(不超过2个分蘖)施药。	微毒
238	氰氟吡啶	cyhalofop-butyl+pyrazosulfuron-ethyl	24%可湿性粉剂(16%氰氟草酯+8%吡啶磺隆)	一年生杂草	20 g	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后,杂草2-4叶期施药。	微毒
239	氰氟二氯喹	cyhalofop-butyl+quinclorac	60%可湿性粉剂(9%氰氟草酯+51%二氯喹啉酸)	一年生禾本科杂草	35 g	茎叶喷雾	1	/		低毒
			25%悬浮剂(5%氰氟草酯+20%二氯喹啉酸)	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后2叶1心至3叶期,一年生杂草2-3叶期施药。	低毒
			17%可分散油悬浮剂(7%氰氟草酯+10%二氯喹啉酸)	稗草、千金子等禾本科杂草	150 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播3叶期及以后,以稗草、千金子、马唐2-3叶期施药最佳。	低毒

				一年生禾本科 杂草	120 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播3 叶期后, 稗 草、千金子 等禾本科杂 草 2-3 叶期 为最佳用药 期。	低毒
240	氰氟精 噁唑	cyhalofop-but yl+fenoxaprop -P-ethyl	10%可湿性粉剂(5%氰氟草 酯+5%精噁唑禾草灵)	一年生禾本科 杂草	35 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻催芽播 种后, 稗草 2-4 叶期间 施药。	低毒
			15%微乳剂(12%氰氟草酯+ 3%精噁唑禾草灵)	一年生禾本科 杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-4 叶 期, 稻田 5 叶期施药。	低毒
241	氰氟氯 氟吡	cyhalofop-but yl+fluroxypyr- meptyl	26%乳油 (20%氰氟草酯+ 6%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3-5 叶 期, 以杂草 2-4 叶期施 药最佳。	低毒
242	氰氟双 草醚	cyhalofop-but yl+bispyribac- sodium	40%可湿性粉剂 (30%氰氟 草酯+10%双草醚)	一年生阔叶杂 草及禾本科杂 草	18 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3-4 叶 期, 杂草 3- 5 叶期施 药。	低毒
			20%悬浮剂(15%氰氟草酯+ 5%双草醚)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3 叶 1 心期后, 稗 草、千金子、 鸭舌草、异	低毒

									型莎草等一年生杂草 2-3 叶期施药。	
			20%可分散油悬浮剂（15% 氰氟草酯+5%双草醚）	一年生杂草	35 g	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后，杂草 2-3 叶期，水稻 3-5 叶期施药。	低毒
			20%可分散油悬浮剂（16% 氰氟草酯+4%双草醚）	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草 2-3 叶期施药。	低毒
			25%可分散油悬浮剂（20% 氰氟草酯+5%双草醚）	稗草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田 3 叶 1 心后，稗草 3-5 叶期施药。	微毒
			28%可分散油悬浮剂（21% 氰氟草酯+7%双草醚）	一年生杂草	25 g	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后，杂草 2-3 叶期，水稻 3-5 叶期施药。	低毒
243	氰 氟 松 氯 吡	cyhalofop-butyl+clomazone+fluroxypyr-methyl	35%乳油（20%氰氟草酯+9%异噁草松+6%氯氟吡氧乙酸异辛酯）	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻 3-5 叶期，杂草 2-4 叶期施药。	低毒
244	氰 氟 肟 灭	cyhalofop-butyl+pyribenzox	28%可分散油悬浮剂（6.5% 氰氟草酯+1.5%嘧啶肟草醚）	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播出苗后，杂草	低毒

	松	im+bentazone	+20%灭草松)						2-3 叶期施药。	
245	氰氟草酯·乙氧磺隆	cyhalofop-butyl+ethoxysulfuron	34%可分散油悬浮剂(30%氰氟草酯+4%乙氧磺隆)	一年生杂草	35 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 2-3 叶期, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
246	莎氧噁草酮	anilofos+oxyflufenoxuron	41%微乳剂(20%莎稗磷+9%乙氧氟草醚+12%噁草酮)	一年生杂草	90 mL	药土法	1	/	水稻移栽前, 水整地沉浆后, 拌干细土(沙)均匀撒施。	低毒
247	莎稗磷·五氟磺草胺·乙氧磺隆	anilofos+penoxsulam+ethoxysulfuron	0.52%颗粒剂(0.4%莎稗磷+0.06%五氟磺草胺+0.06%乙氧磺隆)	一年生杂草	2500 g	撒施	1	/	移栽后 3-7 天施药, 保持水层 3-5 厘米 5-7 天。	微毒
248	莎稗磷·西草净	anilofos+simetryn	31%乳油(17%莎稗磷+14%西草净)	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	水稻移栽前, 水整地静止后施药。	低毒
249	莎稗磷·乙氧磺隆	anilofos+ethoxysulfuron	30%可湿性粉剂(27%莎稗磷+3%乙氧磺隆)	一年生杂草	65 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
250	双醚·灭草松	bispyribac-sodium+bentazone	41%可湿性粉剂(2.5%双草醚+38.5%灭草松)	一年生杂草	140 g	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田杂草 1.5-3 叶期施药。	低毒

251	松丙 噁丙草	clomazone+ox adiargyl+pretil achlor	26%乳油(7%异噁草松+4% 丙炔噁草酮+15%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	喷雾	1	/	移栽前 3-7 天施药。	低毒
252	五氟.氧 氟草	penoxsulam+c yhalofop-butyl	10%可分散油悬浮剂(2%五 氟磺草胺+8%氧氟草酯)	稗草及部分阔 叶杂草和莎草	80 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-4 叶 期施药。	低毒
253	五 氟吡二 氯	penoxsulam+p yrazosulfuron- ethyl+quinclor ac	26%可分散油悬浮剂(2%五 氟磺草胺+2%吡嘧磺隆+2 %二氯喹啉酸)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播出 苗后, 杂草 2-4 叶期施 药。	微毒
254	五 氟吡氧 氟	penoxsulam+p yrazosulfuron- ethyl+cyhalof op-butyl	21%可分散油悬浮剂(3.5% 五氟磺草胺+5%吡嘧磺隆+ 12.5%氧氟草酯)	一年生杂草	30 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻田 后杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			24%可分散油悬浮剂(3%五 氟磺草胺+3%吡嘧磺隆+1 8%氧氟草酯)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播出 苗后, 杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
255	五氟吡 啶酯	penoxsulam+f lorpyrauxifen- benzyl	3%可分散油悬浮剂(1.9% 五氟磺草胺+1.1%氯氟吡啶 酯)	一年生杂草	150 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻直播田 应于秧苗 4. 5 叶即 1 个 分蘖可见 时, 同时杂 草 3-5 叶期 施药; 移栽 田应于秧苗 充分返青 后, 杂草 3-	微毒

									5叶期施药。	
256	五 氟 丙 吡 嘧	penoxsulam+p retilachlor+py razosulfuron-e thyl	0.6%颗粒剂(0.04%五氟磺草胺+0.54%丙草胺+0.02%吡嘧磺隆)	一年生杂草	5000 g	撒施	1	/	水稻移栽后5-7天施药。	微毒
			17%颗粒剂(0.8%五氟磺草胺+14.4%丙草胺+1.8%吡嘧磺隆)	一年生杂草	250 g	撒施	1	/	水稻移栽充分返青后、稗草2.5叶前施药。	低毒
			18%水分散片剂(1%五氟磺草胺+15%丙草胺+2%吡嘧磺隆)	一年生杂草	150 g	撒施	1	/	水稻移栽后约5-10天施药。	微毒
			30%可分散油悬浮剂(1.5%五氟磺草胺+27.75%丙草胺+0.75%吡嘧磺隆)	一年生杂草	100 mL	药土法	1	/	稻移栽后5-7天施药。	低毒
			36%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+32%丙草胺+2%吡嘧磺隆)	一年生杂草	125 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽缓苗后,杂草2-5叶期茎叶喷雾施药1次。	低毒
			36%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+32%丙草胺+2%吡嘧磺隆)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播出苗后,杂草2-3叶期施药。	低毒
257	五氟丙草胺	penoxsulam+p retilachlor	28%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+26%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	稗草2-3叶期施药。	低毒

			31%可分散油悬浮剂(1%五氟磺草胺+30%丙草胺)	一年生杂草	130 mL	药土法	1	/	移栽5-10天返青时, 稗草1.5-2.5叶期施药。	微毒
			31%可分散油悬浮剂(1%五氟磺草胺+30%丙草胺)	一年生杂草	140 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播出苗后, 杂草萌发初期施药。	低毒
			31.5%可分散油悬浮剂(1.5%五氟磺草胺+30%胺丙草)	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3叶后, 一年生杂草2-3叶期施药。	低毒
			42%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+40%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田播后2-10天, 稗草1-2叶期施药。	低毒
			40%悬乳剂(1.5%五氟磺草胺+38.5%丙草胺)	一年生杂草	100 mL	定向茎叶喷雾	1	/	水稻移栽田: 稗草2叶期以前, 水稻移栽7天秧苗充分缓苗后; 直播田稗草1-2叶期, 播后2-7天施	低毒

									药。	
					100 mL	药土法	1	/	水稻移栽田：稗草2叶期以前，水稻移栽7天秧苗充分缓苗后；直播田稗草1-2叶期，播后2-7天施药。	低毒
258	五氟·丁草胺	penoxsulam+butachlor	0.33%颗粒剂(0.01%五氟磺草胺+0.32%丁草胺)	一年生杂草	25000 g	撒施	1	/	水稻移栽施用底肥时一次性用药。	低毒
259	五氟·二氯喹	penoxsulam+quinclorac	25%可分散油悬浮剂(2.5%五氟磺草胺+22.5%二氯喹啉酸)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3叶1心至5叶1心期，稗草2-3叶期施药。	低毒
260	五氟·氯氟吡	penoxsulam+fluroxypyr-mepetyl	16%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+14%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽后彻底返青，杂草2-4叶期施药。	低毒
			29%可分散油悬浮剂(3%五氟磺草胺+26%氯氟吡氧乙	一年生杂草	73 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3叶后，杂草出	低毒

			酸异辛酯)						齐后 1-4 叶期施药。	
261	五氟 嘧 肟	penoxsulam+pyribenzoxim	6%可分散油悬浮剂(3%五氟磺草胺+3%嘧啶肟草醚)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻 3-5 叶期, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
262	五氟 灭 草松	penoxsulam+bentazone	26%可分散油悬浮剂(0.7%五氟磺草胺+25.3%灭草松)	一年生杂草	300 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻移栽后 7-15 天, 稗草 2-4 叶期施药。	低毒
263	五 氟 氰 吡	penoxsulam+cyhalofop-butyl+fluroxypyr-methyl	28%可分散油悬浮剂(2.5%五氟磺草胺+15.5%氰氟草酯+10%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播稻 3-4 叶期, 杂草 2-4 叶期施药。	微毒
264	五 氟 嘧 肟	penoxsulam+cyhalofop-butyl+pyribenzoxim	13%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+8%氰氟草酯+3%嘧啶肟草醚)	一年生杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 7-10 天杂草出齐, 禾本科 3-5 叶期, 阔叶杂草 2-4 叶期施药。	微毒
			25%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+20%氰氟草酯+3%嘧啶肟草醚)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	移栽后 7-10 天杂草出齐, 禾本科 3-5 叶期, 阔叶杂草 2-4 叶期施药。	低毒

265	五氟 氰 草酯	penoxsulam+c yhalofop-butyl	12%可分散油悬浮剂(2%五 氟磺草胺+10%氰氟草酯)	一年生杂草	65 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-3 叶 期施药。	低毒
266	五氟 氰 氟草	penoxsulam+c yhalofop-butyl	60 克/升可分散油悬浮剂(1 0 克/升五氟磺草胺+50 克/ 升氰氟草酯)	一年生杂草	166 mL	茎叶喷 雾	1	/	稗草 2-3 叶 期施药。	低毒
			8%可分散油悬浮剂(1%五 氟磺草胺+7%氰氟草酯)	一年生杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	稗草 2-3 叶 期施药。	低毒
			12%可分散油悬浮剂(1.5% 五氟磺草胺+10.5%氰氟草 酯)	一年生杂草	67 mL	茎叶喷 雾	1	/	稗草 2-3 叶 期施药。	低毒
			15%可分散油悬浮剂(3%五 氟磺草胺+12%氰氟草酯)	一年生杂草	53 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播水稻田 应在水稻移 栽缓苗后, 于稗草、千 金子 2-4 叶 期施药。	低毒
			16%可分散油悬浮剂(2%五 氟磺草胺+14%氰氟草酯)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播稻田杂 草 2-4 叶期 施药。	低毒
			17%可分散油悬浮剂(2%五 氟磺草胺+15%氰氟草酯)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	直播稻田杂 草 2-3 叶期 施药。	低毒
			18%可分散油悬浮剂(3%五 氟磺草胺+15%氰氟草酯)	稗草	60 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻 3-4 叶 期, 稗草 2- 3 叶期施 药。	低毒

				一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻3-4叶期, 杂草2-3叶期施药。	低毒
			20%可分散油悬浮剂(2.5%五氟磺草胺+17.5%氰氟草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	直播水稻2叶1心后, 杂草2-4叶期施药。	低毒
			23%可分散油悬浮剂(3%五氟磺草胺+20%氰氟草酯)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播田应于直播稻3-5叶期, 杂草2-4叶期施药。	低毒
			25%可分散油悬浮剂(5%五氟磺草胺+20%氰氟草酯)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻2叶1心期后, 于稗草、千金子等杂草2-3叶期施药。	低毒
267	五氟双草醚	penoxsulam+bispyribac-sodium	0.06%颗粒剂(0.03%五氟磺草胺+0.03%双草醚)	一年生杂草	8000 g	撒施	1	/	直播稻3-5叶期, 杂草2-5叶期撒施。	低毒
			6%可分散油悬浮剂(2%五氟磺草胺+4%双草醚)	一年生杂草	65 mL	茎叶喷雾	1	/	水稻直播后20天左右即水稻4-5	低毒

									叶期, 杂草 2-4 叶期施 药。	
			8%可分散油悬浮剂(3%五 氟磺草胺+5%双草醚)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	30		微毒
			10%可分散油悬浮剂(6%五 氟磺草胺+4%双草醚)	一年生杂草	30 mL	茎叶喷 雾	1	/	水稻3叶1 心后,杂草3 -5叶期施 药。	微毒
268	五 氟 唑 氟 氟	penoxsulam+c arfentrazone-e thyl+cyhalof p-butyl	16%可分散油悬浮剂(2.5% 五氟磺草胺+1%唑草酮+12. 5%氟氟草酯)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草2-4叶 期施药。	微毒
269	五氟磺 草胺·乙 氧磺隆	penoxsulam+e thoxysulfuron	30%水分散粒剂(20%五氟 磺草胺+10%乙氧磺隆)	一年生杂草	10 g	茎叶喷 雾	1	/	水稻播后1 0-15天,杂 草2-4叶期 施药。	低毒
270	烯腺 羟 烯腺	enadenine+ox yadenine	0.001%水剂(0.000125%烯 腺嘌呤+0.000875%羟烯腺)	调节生长	50 mL	喷雾	3	/	返青期、分 蘖期和灌浆 期各施药1 次。	低毒
271	硝磺·丙 草胺	mesotrione+pr etilachlor	25%颗粒剂(3%硝磺草酮+ 22%丙草胺)	一年生杂草	120 g	药土法	1	/	移栽后5-7 天施药。	低毒
			25%细粒剂(3%硝磺草酮+ 22%丙草胺)	一年生杂草	120 g	药土法	1	/	移栽返青后 施药。	微毒

272	硝磺·五氟磺	mesotrione+pe noxsulam	0.03%颗粒剂(0.02%硝磺草酮+0.01%五氟磺草胺)	一年生杂草	10000 g	撒施	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
			16%可分散油悬浮剂(12%硝磺草酮+4%五氟磺草胺)	一年生杂草	40 mL	药土法	1	/	稻田灌水整平后, 移栽前施药。	低毒
			18%可分散油悬浮剂(12%硝磺草酮+6%五氟磺草胺)	一年生杂草	40 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	微毒
273	硝磺·西草净	mesotrione+si metryn	18%可湿性粉剂(4.5%硝磺草酮+13.5%西草净)	一年生杂草	140 g	药土法	1	/	移栽后 7-10 天施药。	低毒
274	硝磺·仲丁灵	mesotrione+b utralin	28%悬乳剂(3%硝磺草酮+25%仲丁灵)	一年生杂草	250 mL	药土法	1	/	移栽后 5-7 天施药。	低毒
275	硝磺草酮·乙氧氟草醚	mesotrione+o xyfluorfen	2%颗粒剂(1.2%硝磺草酮+0.8%乙氧氟草醚)	一年生杂草	300 g	撒施	1	/	缓苗后 5-7 天施药。	低毒
276	硝钠·萘乙酸	sodium nitrop henolate+2-na phthylacetic a cid	2.85%水剂(0.9%对硝基苯酚钠+0.6%邻硝基苯酚钠+0.15%2,4-二硝基苯酚钠+1.2% α -萘乙酸钠)	调节生长	3000 倍液(9.5 mg/kg)	喷雾	2	/	秧苗期施药。	低毒
277	氧氟·丙草胺	oxyfluorfen+p retilachlor	25%水乳剂(5%乙氧氟草醚+20%丙草胺)	一年生杂草	南方 80 g 东北 130 g	药土法	1	/	移栽前 3-7 天, 药土法均匀撒施。	低毒
			40%微乳剂(9%乙氧氟草醚+31%丙草胺)	一年生禾本科杂草及阔叶杂草	90 mL	药土法	1	/	移栽前 3-7 天, 药土法均匀撒施。	低毒
			56%微乳剂(12.6%乙氧氟草醚+43.4%丙草胺)	一年生杂草	65 mL	药土法	1	/	移栽前 3-7 天, 药土法	低毒

									均匀撒施。	
278	氧氟 噁草酮	oxyfluorfen+oxadiazon	32%微乳剂(12%乙氧氟草醚+20%噁草酮)	一年生杂草	70 mL	药土法	1	/	移栽前施药。	低毒
279	氧氟 甲戊灵	oxyfluorfen+pseudimethalin	34%乳油(14%乙氧氟草醚+20%二甲戊灵)	一年生杂草	40 mL	药土法	1	/	移栽前4-7天,药土法均匀撒施。	低毒
280	乙磺 苯噻酰	ethoxysulfuron+mefenacet	75%可湿性粉剂(2.5%乙氧磺隆+72.5%苯噻酰草胺)	一年生杂草	60 g	药土法	1	/	移栽缓苗后施药。	低毒
			70%水分散粒剂(10%乙氧磺隆+60%苯噻酰草胺)	一年生杂草	15 g	茎叶喷雾	1	/	直播后7-15天,杂草2-3叶期施药。	低毒
281	异丙 苄	propisochlor+bensulfuron-methyl	10%可湿性粉剂(8.75%异丙草胺+1.25%苄嘧磺隆)	一年生杂草	100 g	药土法	1	/	抛秧后5-7天,稗草1叶1心期前施药。	微毒
			18.5%可湿性粉剂(15%异丙草胺+3.5%苄嘧磺隆)	部分多年生杂草	50 g	毒土法	1	80		低毒
				一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽后5-7天,均匀撒施。	低毒
					50 g	毒土法	1	80		低毒
				一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽后5-7天,均匀撒施。	低毒

			30%可湿性粉剂(24%异丙草胺+6%苄嘧磺隆)	部分多年生杂草	40 g	药土法	/	/	移栽或抛秧后 5-7 天施药。	低毒
				一年生杂草	40 g	药土法	/	/	移栽或抛秧后 5-7 天施药。	低毒
282	异丙甲 苄	metolachlor+bensulfuron-methyl	9%细粒剂(7%异丙甲草胺+2%苄嘧磺隆)	一年生及部分多年生杂草	100 g 南方	药土法	1	/	移栽前 1-4 天; 早稻插秧后 7-10 天, 晚稻 4-8 天, 稗草 1 叶 1 心期前施药。	低毒
			10%细粒剂(7%异丙甲草胺+3%苄嘧磺隆)	一年生杂草	80 g	药土法	1	/	插秧前 1-3 天; 早稻插秧后 7-10 天, 晚稻 3-7 天撒施。	低毒
			20%泡腾粒剂(16%异丙甲草胺+4%苄嘧磺隆)	一年生杂草	60 g	药土法	1	/	移栽后 5-7 天, 稗草 1 叶 1 心期前施药。	低毒
			25%泡腾粒剂(20%异丙甲草胺+5%苄嘧磺隆)	一年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽前 3-5 天, 或移栽后 5-7 天施药。	低毒

			20%可湿性粉剂(17%异丙甲草胺+3%苄嘧磺隆)	一年生及部分多年生杂草	50 g	药土法	1	/	移栽后 5-10 天, 中晚水稻移栽 5-7 天施药。	低毒
				杂草	65 g	毒土法	1	/	灌溉前后施药。	低毒
283	异噁·丁草胺	clomazone+butachlor	60%乳油(10%异噁草松+50%丁草胺)	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	播种盖土浇水落干后土壤喷雾。	低毒
284	异噁·甲戊灵	clomazone+pendimethalin	18%可湿性粉剂(2%异噁草松+16%二甲戊灵)	一年生杂草	80 g	毒土法	1	/	插秧返青后 5-7 天, 稗草 1 叶 1 心前施药。	低毒
					80 g	药土法	1	/	插秧返青后 5-7 天, 稗草 1 叶 1 心前施药。	低毒
			40%微囊悬浮剂(10%异噁草松+30%二甲戊灵)	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	播后苗前施药。	低毒
285	异隆·丙氯吡	isoproturon+pretilachlor+halosulfuron-methyl	47%可湿性粉剂(29.5%异丙隆+16%丙草胺+1.5%氯吡嘧磺隆)	杂草	120 g	土壤喷雾	1	/	水稻旱直播田播后苗前土壤喷雾。	低毒
286	吲丁·萘乙酸	4-indol-3-ylbutyric acid+1-naphthylacetic acid	10%可湿性粉剂(8%吲哚丁酸+2%萘乙酸)	调节生长	1667 倍液(60 mg/kg)	浸种	1	/		低毒

		aphthylacetic acid	2%可溶粉剂(1%吲哚丁酸+1%萘乙酸)	调节生长	500 倍液 (40 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
			50%可溶粉剂 (25%吲哚丁酸+25%萘乙酸)	调节生长	25000 倍液 (20 mg/kg)	茎叶喷雾	2	/	水稻 1 叶 1 心期和 3 叶 1 心期各施药 1 次。	低毒
287	吲丁 诱 抗素	4-indol-3-ylbutyric acid+(+)-abscisic acid	1%可溶液剂 (0.9%吲哚丁酸+0.1%S-诱抗素)	促进生根	500 倍液 (20 mg/kg)	喷雾	1	/	移栽前 7 天施药。	低毒
288	唑草 双 草醚	carfentrazone-ethyl+bispyribac-sodium	25%可湿性粉剂(5%唑草酮+20%双草醚)	一年生杂草	15 g	茎叶喷雾	1	/	移栽返青后, 杂草 3-4 叶期施药。	低毒

表 4.1.1.4: 水稻-其他农药

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667 m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施用方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
----	-----	-------	-------	------	---	------	------------	-----------	--------	------

1	苯甲吡虫啉	difenoconazole+imidacloprid	26%悬浮种衣剂(1.5%苯醚甲环唑+24.5%吡虫啉)	稻飞虱	800 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:125 (药种比)	低毒
				纹枯病	800 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:125 (药种比)	低毒
2	苯甲唑啉虫胺咯菌腈	difenoconazole+dinotefuran+fludioxonil	18%种子处理悬浮剂(1%苯醚甲环唑+16%呋虫胺+1%咯菌腈)	稻飞虱	620 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				恶苗病	620 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
3	苯醚咯噻虫	difenoconazole+fludioxonil+thiamethoxam	27%种子处理悬浮剂(2.2%苯醚甲环唑+2.2%咯菌腈+2.6%噻虫嗪)	恶苗病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			22%悬浮种衣剂(1%苯醚甲环唑+1%咯菌腈+20%噻虫嗪)	蓟马	700 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	667 mL/100 kg	种子包衣	1	/		低毒
			25%悬浮种衣剂(3.5%苯醚甲环唑+1.5%咯菌腈+20%噻虫嗪)	恶苗病	350 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	350 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			38%悬浮种衣剂(3%苯醚甲环唑+3%咯菌腈+32%噻虫嗪)	恶苗病	450 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	450 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

4	吡井杀虫单	imidacloprid+jingangmycin+monosultap	42%可湿性粉剂(1%吡虫啉+5%井冈霉素+36%杀虫单)	二化螟	120 g	喷雾	2	/	螟卵孵化始盛期施药。	中等毒
				飞虱	120 g	喷雾	2	/	低龄若虫初期至高峰期施药。	中等毒
			54%可湿性粉剂(1.5%吡虫啉+7.5%井冈霉素+45%杀虫单)	稻纵卷叶螟	120 g	喷雾	2	14		中等毒
				飞虱	120 g	喷雾	2	14		中等毒
				纹枯病	120 g	喷雾	2	14		中等毒
5	丙硫咯菌腈噻虫胺	prothioconazole+fludioxonil+clothianidin	29.5%种子处理悬浮剂(3%丙硫菌唑+1.5%咯菌腈+25%噻虫胺)	恶苗病	500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
6	低聚吡蚜酮	oligosaccharins+pymetrozine	22%悬浮剂(2%低聚糖素+20%吡蚜酮)	稻飞虱	30 mL	喷雾	2	14		低毒
				黑条矮缩病	30 mL	喷雾	2	14		低毒
7	呋虫胺啞菌酯种菌唑	dinotefuran+azoxystrobin+ipconazole	25%种子处理悬浮剂(18.5%呋虫胺+5.5%啞菌酯+1%种菌唑)	稻飞虱	825 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				立枯病	825 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
8	氟环菌啞菌酯噻虫嗪	sedaxane+azoxystrobin+thiamethoxam	37.9%种子处理悬浮剂(12.6%氟唑环菌胺+3.2%啞菌酯+22.1%噻虫嗪)	蓟马	300 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	300 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒

9	咯菌 噻虫胺	fludioxonil+clothianidin	33%悬浮种衣剂(3%咯菌腈+30%噻虫胺)	恶苗病	350 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	350 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
10	咯菌腈 咪鲜胺 噻虫嗪	fludioxonil+prochloraz+thiamethoxam	35%种子处理悬浮剂(3.8%咯菌腈+3.8%咪鲜胺+27.4%噻虫嗪)	恶苗病	285 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	285 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
11	井 噻 杀 虫 单	jingangmycin+buprofezin+monosultap	21%可湿性粉剂(1%井冈霉素+2.6%噻嗪酮+17.4%杀虫单)	稻飞虱	250 g	喷雾	1	/	于2-3龄幼虫盛期间施药1次。	中等毒
				稻纵卷叶螟	375 g	喷雾	1	/	于2-3龄幼虫盛期间施药1次。	中等毒
			45%可湿性粉剂(7.5%井冈霉素+7.5%噻嗪酮+30%杀虫单)	飞虱	110 g	喷雾	2	20		中等毒
				螟虫	110 g	喷雾	2	20		中等毒
				纹枯病	110 g	喷雾	2	20		中等毒
			48%可湿性粉剂(7%井冈霉素+7%噻嗪酮+34%杀虫单)	稻飞虱	120 g	喷雾	2	30		中等毒
				二化螟	120 g	喷雾	2	30		中等毒
				纹枯病	120 g	喷雾	2	30		中等毒

			50%可湿性粉剂(6%井冈霉素+6%噻嗪酮+38%杀虫单)	稻纵卷叶螟	150 g	喷雾	2	20		中等毒
				二化螟	150 g	喷雾	2	20		中等毒
				飞虱	150 g	喷雾	2	20		中等毒
				纹枯病	150 g	喷雾	2	20		中等毒
			55%可湿性粉剂(7%井冈霉素+8%噻嗪酮+40%杀虫单)	二化螟	120 g	喷雾	2	/	病虫害发生初期施药,施药间隔7天左右。	中等毒
				飞虱	120 g	喷雾	2	/	病虫害发生初期施药,施药间隔7天左右。	中等毒
				纹枯病	120 g	喷雾	2	/	病虫害发生初期施药,施药间隔7天左右。	中等毒
12	井冈吡虫啉	jiangangmycin+imidacloprid	10%可湿性粉剂(8%井冈霉素+2%吡虫啉)	飞虱	70 g	喷雾	2	/	稻飞虱低龄若虫发生高峰期施药,施药间隔10天左右。	低毒

				纹枯病	70 g	喷雾	2	/	稻飞虱低龄若虫发生高峰期施药，施药间隔10天左右。	低毒
13	井冈 噻 嗪 酮	jiangangmycin +buprofezin	20%可湿性粉剂（4.3%井冈霉素+15.7%噻嗪酮）	稻飞虱	42 g	喷雾	2	/	稻飞虱低龄若虫发生高峰期施药。	低毒
				纹枯病	42 g	喷雾	2	/	纹枯病始发期施药。	低毒
			28%可湿性粉剂（12%井冈霉素+16%噻嗪酮）	稻飞虱	50 g	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	50 g	喷雾	2	14		低毒
			29%可湿性粉剂（14.5%井冈霉素+14.5%噻嗪酮）	飞虱	50 g	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	50 g	喷雾	2	14		低毒
			30%可湿性粉剂（14.3%井冈霉素+15.7%噻嗪酮）	稻飞虱	40 g	喷雾	2	14		低毒
				飞虱	42 g	喷雾	2	14		低毒
				纹枯病	40 g	喷雾	2	14		低毒
14	井冈 杀 虫 单	jiangangmycin +thiosultap-monosodium	42%可溶粉剂（6%井冈霉素+36%杀虫单）	螟虫	125 g	喷雾	2	/	病虫害发生初期施药，施药间隔7天左右。	中等毒
15	井冈 杀 虫 双	jiangangmycin +thiosultap-di	22%水剂（2%井冈霉素+20%杀虫双）	螟虫	250 mL	喷雾	2	20		中等毒

		sodium		纹枯病	250 mL	喷雾	2	20		中等毒
			22%水剂(2.5%井冈霉素+19.5%杀虫双)	二化螟	250 g	喷雾	3	15		低毒
				纹枯病	250 g	喷雾	3	15		低毒
			22%水剂(3%井冈霉素+19%杀虫双)	二化螟	250 g	喷雾	2	20		中等毒
				纹枯病	250 g	喷雾	2	20		中等毒
			16	苦参碱	matrine	1.5%可溶液剂	稻飞虱	13 mL	喷雾	1
0.3%水剂	大螟	100 mL				喷雾	1	21		低毒
17	咪鲜吡虫啉	prochloraz+imidacloprid	1.3%悬浮种衣剂(0.3%咪鲜胺+1%吡虫啉)	恶苗病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	2500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			2.5%悬浮种衣剂(0.5%咪鲜胺+2%吡虫啉)	恶苗病	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	/	/	1: 40(药种比)	低毒
				蓟马	2500 g/100 kg 种子	种子包衣	/	/	1: 40(药种比)	低毒
			7%悬浮种衣剂(2%咪鲜胺+5%吡虫啉)	恶苗病	1250 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:80(药种比)	微毒
				蓟马	1250 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/	1:80(药种比)	微毒
18	噻酮杀	buprofezin+tri	45%可湿性粉剂(7%噻嗪酮)	稻飞虱	120 g	喷雾	2	21		中等

	虫单	adimefon+monosultap	+5%三唑酮+33%杀虫单)							毒
				稻纵卷叶螟	120 g	喷雾	2	21		中等毒
				叶尖枯病	120 g	喷雾	2	21		中等毒
19	噻虫福菱锈	thiamethoxam+thiram+carbinoxin	35%悬浮种衣剂（15%噻虫嗪+10%福美双+10%菱锈灵）	立枯病	640 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	640 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
20	噻虫咯精甲	thiamethoxam+fludioxonil+metalaxyl-M	25%悬浮种衣剂（22%噻虫嗪+1%咯菌腈+2%精甲霜灵）	恶苗病	700 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	700 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	700 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
21	噻虫咯霜灵	thiamethoxam+fludioxonil+metalaxyl-M	10%种子处理悬浮剂（7.5%噻虫嗪+1%咯菌腈+1.5%精甲霜灵）	恶苗病	1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				蓟马	1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	1000 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
			25%种子处理悬浮剂（22.2%噻虫嗪+1.1%咯菌腈+1.7%精甲霜灵）	蓟马	600 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
				烂秧病	600 mL/100 kg 种子	种子包衣	1			低毒

			20%悬浮种衣剂（15%噻虫嗪+2%咯菌腈+3%精甲霜灵）	恶苗病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒			
				蓟马	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒			
				烂秧病	500 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒			
						25%悬浮种衣剂（22.2%噻虫嗪+1.1%咯菌腈+1.7%精甲霜灵）	恶苗病	600 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
							蓟马	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
						25%悬浮种衣剂（22%噻虫嗪+1%咯菌腈+2%精甲霜灵）	烂秧病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
							立枯病	400 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒
22	噻虫 咯菌腈	thiamethoxam+fludioxonil	17%种子处理悬浮剂（15%噻虫嗪+2%咯菌腈）	恶苗病	747 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		微毒			
				蓟马	747 mL/100 kg 种子	拌种	1	/		微毒			
			33%种子处理悬浮剂（30%噻虫嗪+3%咯菌腈）	恶苗病	450 mL/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒			
			22%悬浮种衣剂（20%噻虫嗪+2%咯菌腈）	恶苗病	1000 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		微毒			
				稻蓟马	450 g/100 kg 种子	种子包衣	1	/		低毒			
23	噻虫	thiamethoxam	28%种子处理悬浮剂（24.	纹枯病	570 g/100 kg 种子	拌种	/	/		低毒			

	噻 噻 呋 酰胺	+thiﬂuzamide	5%噻虫噻+3.5%噻呋酰胺)	蓟马	570 g/100 kg 种子	拌种	/	/		低毒
24	三环 杀 虫单	tricyclazole+ monosultap	50%可湿性粉剂 (14%三环 唑+36%杀虫单)	螟虫	120 g	喷雾	2		低龄幼虫期 发生初期施 药。	中等 毒
25	戊唑 吡 虫啉	tebuconazole+ imidacloprid	32%种子处理悬浮剂 (1.1% 戊唑醇+30.9%吡虫啉)	恶苗病	900 mL/100 kg 种子	种子包 衣	1	/		低毒
				蓟马	900 mL/100 kg 种子	种子包 衣	1	/		低毒

4.2 麦类作物

4.2.1 小麦

小麦-杀虫剂/杀螨剂见表 4.2.1.1;

小麦-杀菌剂/杀线虫剂见表 4.2.1.2;

小麦-除草剂/植物生长调节剂见表 4.2.1.3;

小麦-其他农药见表 4.2.1.4。

表 4.2.1.1 : 小麦-杀虫剂/杀螨剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每667m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施药方法	每季作物 最多使用 次数	最短安全 间隔期/d	实施要点 说明	制剂 毒性
----	-----	-------	-------	------	--	------	--------------------	---------------	------------	----------

1	S-氰戊菊酯	esfenvalerate	50 g/L 乳油	蚜虫	15 mL	喷雾	2	21		中等毒
2	阿维菌素	abamectin	5%乳油	红蜘蛛	8 mL	喷雾	1	14		中等毒
			1.5%超低容量液剂	红蜘蛛	80 mL	超低容量喷雾	1	21		低毒
3	倍硫磷	fenthion	50%乳油	吸浆虫	100 mL	喷雾	2	30		低毒
4	吡虫啉	imidacloprid	0.1%颗粒剂	蚜虫	50000 g	沟施	1	/	播种时拌种沟施。	低毒
			10%可湿性粉剂	蚜虫	南方 20 g 北方 40 g	喷雾	2	14		低毒
					70 g	喷雾	2	20		低毒
			20%可湿性粉剂	蚜虫	南方 10 g 北方 20 g	喷雾	1	7		低毒
			25%可湿性粉剂	蚜虫	南方 8 g 北方 16 g	喷雾	2	14		低毒
			50%可湿性粉剂	蚜虫	南方 4 g 北方 8 g	喷雾	2	20		低毒
			70%水分散粒剂	蚜虫	7 g	喷雾	2	14		低毒
			0.2%缓释粒剂	蚜虫	30000 g	沟施	1	/	一半撒施，一半种肥同播；也可在作物返青追肥期施用。	低毒
			20%可溶液剂	蚜虫	20 mL	喷雾	1	21		低毒
			5%乳油	蚜虫	南方 40 g 北方 80 g	喷雾	2	20		低毒
20%乳油	蚜虫	南方 10 mL 北方 20 mL	喷雾	2	21		低毒			
350 g/L 悬浮剂	蚜虫	9 mL	喷雾	2	20		低毒			

					1400 g/100 千克种子	拌种	1	/	蚜虫发生初盛期施药。	低毒
			480 g/L 悬浮剂	蚜虫	8 mL	喷雾	1	/	蚜虫发生始盛期施药。	低毒
			600 g/L 悬浮剂	蚜虫	北方 7 mL 南方 4 mL	喷雾	2	14		低毒
					5 g	喷雾	1	20		
					850 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			70% 种子处理可分散粉剂	蚜虫	500 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			600 g/L 种子处理悬浮剂	蚜虫	1000 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			30% 悬浮种衣剂	蚜虫	1400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			600 g/L 悬浮种衣剂	蚜虫	700 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:143 (药种比)	低毒
5	吡蚜酮	pymetrozine	50% 泡腾片剂	蚜虫	16 g	喷雾	2	21		低毒
			25% 可湿性粉剂	蚜虫	20 g	喷雾	2	20		微毒
					25 g	喷雾	2	30		低毒
			40% 可湿性粉剂	蚜虫	15 g	喷雾	1	30		低毒
			50% 可湿性粉剂	灰飞虱	10 g	喷雾	2	21		低毒
				蚜虫	10 g	喷雾	2	21		低毒
			12 g		喷雾	2	30		低毒	
50% 水分散粒剂	蚜虫	10 g	喷雾	2	28		低毒			

			70%水分散粒剂	蚜虫	7 g	喷雾	2	30		低毒
			25%悬浮剂	蚜虫	24 mL	喷雾	2	28		低毒
					20 mL	喷雾	1	14		低毒
6	除虫脲	diflubenzuron	25%可湿性粉剂	黏虫	20 g	喷雾	2	21		低毒
7	哒嗪硫磷	pyridaphenthione	20%乳油	黏虫	800 倍液 (250 mg/kg)	喷雾	3	/	害虫卵孵盛期至低龄幼虫期施药。	低毒
				玉米螟	800 倍液 (250 mg/kg)	喷雾	3	/	害虫卵孵盛期至低龄幼虫期施药。	低毒
8	敌百虫	trichlorfon	90%原药	黏虫	133 g	喷雾	2	21		低毒
			97%原药	黏虫	124 g	喷雾	3	7		低毒
9	敌敌畏	dichlorvos	50%乳油	黏虫	80 mL	喷雾	3	/	低龄幼虫盛发期施药。	中等毒
				蚜虫	80 mL	喷雾	3	/	低龄幼虫盛发期施药。	中等毒
			77.5%乳油	黏虫	50 g	喷雾	3	7		中等毒
			80%乳油	黏虫	50 mL	喷雾	3	7		中等毒
				蚜虫	50 mL	喷雾	3	7		中等毒

10	丁硫克百威	carbosulfan	47%种子处理乳剂	地下害虫	200 g/100 千克种子	拌种	1	/		中等毒
11	啶虫脒	acetamiprid	5%可湿性粉剂	蚜虫	30 g	喷雾	2	14		微毒
			60%可湿性粉剂	蚜虫	3.5 g	喷雾	2	14		中等毒
			70%可湿性粉剂	蚜虫	3.3 g	喷雾	2	14		低毒
			50%水分散粒剂	蚜虫	8 g	喷雾	1	21		中等毒
			20%可溶粉剂	蚜虫	15 g	喷雾	1	14		低毒
					14 g	喷雾	2	14		低毒
			5%乳油	蚜虫	42 mL	喷雾	2	14		低毒
3%微乳剂	蚜虫	80 mL	喷雾	2	14		低毒			
12	毒死蜱	chlorpyrifos	5%颗粒剂	吸浆虫	2000 g	撒施	1	45		低毒
			40%乳油	蚜虫	30 mL	喷雾	2	14		中等毒
			45%乳油	蚜虫	30 g	喷雾	2	14		中等毒
					40 mL	喷雾	1	14		中等毒
			20%微囊悬浮剂	金针虫	650 g	灌根	2	20		低毒
				蝼蛄	650 g	灌根	2	20		低毒
				蛴螬	650 g	灌根	2	20		低毒
13	二嗪磷	diazinon	0.1%颗粒剂	蝼蛄	50000 g	撒施	1	/	播种前均匀撒施。	低毒
				蛴螬	50000 g	撒施	1	/	播种前均匀撒施。	低毒

				吸浆虫	60000 g	撒施	1	/	播种前均匀撒施。	低毒
			50%乳油	地下害虫	400 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
				蝼蛄	625 mL/100 千克种子	拌种	1	/	1: 160 (药种比)	低毒
			60%乳油	蝼蛄	300 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
14	呋虫胺	dinotefuran	20%可溶粒剂	蚜虫	20 g	喷雾	3	21		低毒
			20%悬浮剂	蚜虫	30 mL	喷雾	2	14		低毒
					40 mL	喷雾	3	21		低毒
15	氟啶虫胺腈	sulfoxaflor	50%水分散粒剂	蚜虫	3 g	喷雾	2	14		低毒
16	高效氟氯氰菊酯	beta-cyfluthrin	5%水乳剂	蚜虫	10 mL	喷雾	2	21		中等毒
17	高效氯氟氰菊酯	lambda-cyhalothrin	0.6%乳油	蚜虫	125 g	喷雾	2	15		中等毒
			2.5%乳油	蚜虫	30 mL	喷雾	2	15		中等毒
			25 g/L 乳油	黏虫	20 mL	喷雾	2	15		中等毒
				蚜虫	30 mL	喷雾	3	15		中等毒
			50 g/L 乳油	蚜虫	15 mL	喷雾	2	15		中等毒
			2.5%水乳剂	蚜虫	25 mL	喷雾	2	14		中等

									毒	
			5%水乳剂	蚜虫	15 mL	喷雾	2	14	中等毒	
			10%水乳剂	蚜虫	8 mL	喷雾	1	14	低毒	
					12 mL	喷雾	2	21	中等毒	
			2.5%微乳剂	蚜虫	30 mL	喷雾	1	14	中等毒	
			5%微乳剂	蚜虫	12 mL	喷雾	1	20	中等毒	
					14 mL	喷雾	1	21	中等毒	
			25 g/L 微乳剂	蚜虫	20 mL	喷雾	1	21	中等毒	
			5%悬浮剂	蚜虫	12 g	喷雾	1	14	中等毒	
			10%悬浮剂	蚜虫	7 mL	喷雾	3	21	中等毒	
			10%微囊悬浮剂	蚜虫	7 mL	喷雾	3	7	中等毒	
18	高效氯氰菊酯	beta-cypermethrin	2.5%乳油	蚜虫	30 mL	喷雾	2	/	蚜虫盛发期施药。	中等毒
			4.5%乳油	蚜虫	40 mL	喷雾	2	31		低毒
					33 mL	喷雾	2	14		中等毒
			4.5%水乳剂	蚜虫	40 mL	喷雾	2	21		中等

										毒
19	甲基嘧啶磷	pirimiphos-methyl	55%乳油	储粮害虫	18 mL/1000 kg 原粮	拌粮	/	/	仓库内进行拌粮处理。	低毒
20	抗蚜威	pirimicarb	25%可湿性粉剂	蚜虫	24 g	喷雾	2	14		中等毒
			50%可湿性粉剂	蚜虫	20 g	喷雾	2	14		中等毒
21	苦参碱	matrine	1.5%可溶液剂	蚜虫	40 mL	喷雾	1	/	蚜虫发生始盛期施药。	低毒
			0.5%水剂	蚜虫	90 mL	喷雾	1	/	蚜虫发生始盛期施药。	低毒
			1.3%水剂	蚜虫	50 mL	喷雾	1	/	蚜虫发生盛期施药。	低毒
22	狼毒素	neochamaejasmin	1.6%水乳剂	蚜虫	120 mL	喷雾	1	/	蚜虫发生始盛期施药。	微毒
23	乐果	dimethoate	40%乳油	蚜虫	45 mL	喷雾	3	/	蚜虫发生高峰期施药。	中等毒
24	藜芦根茎提取物(藜芦胺)	veratrum rhizome extract	0.5%可溶液剂(藜芦胺)	蚜虫	133 g	喷雾	2	14		低毒
25	联苯菊酯	bifenthrin	2.5%水乳剂	蚜虫	60 mL	喷雾	2	21		低毒

			4.5%水乳剂	蚜虫	45 mL	喷雾	2	21		低毒
			10%水乳剂	蚜虫	15 mL	喷雾	3	/	蚜虫始盛期施药。	中等毒
			2.5%微乳剂	蚜虫	60 mL	喷雾	2	14		低毒
			4%微乳剂	红蜘蛛	50 mL	喷雾	2	/	螨初发期施药,施药间隔 7-10 天。	中等毒
			25 g/L 悬浮剂	蚜虫	60 mL	喷雾	1	21		低毒
26	磷化铝	aluminium phosphide	85%原药	储粮害虫	24 g/1000 kg 粮食	密闭熏蒸	/	/	上层施药量为总药量的 2/3, 中层施药量为总药量的 1/3。包装粮施药,将药片分为 10-20 克小包,散装粮中层施药可采用探管。	高毒
			90%原药	储粮害虫	22.2 g/1000 kg 粮食	密闭熏蒸	/	/	每施药点粉剂不超过 200 克,药堆厚度	高毒

									应低于0.5cm, 药剂应放入不易燃烧的器皿中, 如瓦钵、瓷盆、搪瓷盘等; 熏蒸时药片的片与片之间相距 2cm 以上。	
			56%粉剂	储粮害虫	30 g/1000 kg 粮食	密闭熏蒸	/	/		高毒
			56%丸剂	储粮害虫	30 g/1000 kg 粮食	密闭熏蒸	/	/		高毒
			56%片剂	储粮害虫	10 片/1000 kg 粮食	密闭熏蒸	1	45		高毒
27	氯菊酯	permethrin	10%乳油	黏虫	5000 倍液 (20 mg/kg)	喷雾	2	7		低毒
28	氯氰菊酯	cypermethrin	5%乳油	蚜虫	70 g	喷雾	3	/	卵盛期至幼虫钻蛀期间施药。	中等毒
			10%乳油	蚜虫	32 mL	喷雾	1	31		低毒
			300 g/L 悬浮种衣剂	金针虫	200 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		中等毒

29	氯噻啉	imidaclothiz	10%可湿性粉剂	蚜虫	20 g	喷雾	2	14	低龄若虫 高峰期施 药。	低毒
			20%可分散油悬浮剂	蚜虫	25 g	喷雾	1	14		
30	马拉硫磷	malathion	45%乳油	黏虫	111 mL	喷雾	2	10		低毒
				蚜虫	110 g	喷雾	2	7		
			70%乳油	仓储害虫	43 mL/1000 kg 原粮	喷雾或 砵糠载 体法	/	/		
31	呋虫啉	paichongding	10%悬浮剂	蚜虫	25 mL	喷雾	3	14		低毒
32	噻虫胺	clothianidin	0.1%颗粒剂	蛴螬	50000 g	撒施	1	/	播种前撒 施。	低毒
			5%可湿性粉剂	蚜虫	80 g	喷雾	2	14		低毒
			50%水分散粒剂	蚜虫	10 g	喷雾	1	14		低毒
			75%水分散粒剂	蚜虫	4 g	喷雾	1	21		低毒
			20%悬浮剂	蚜虫	16 mL	喷雾	2	21		低毒
			8%种子处理悬浮剂	蚜虫	1430 mL/100 千克种 子	种子包 衣	1	/		低毒
			10%种子处理悬浮剂	蚜虫	1200 mL/100 千克种 子	种子包 衣	1	/		微毒
			18%种子处理悬浮剂	蚜虫	550 mL/100 千克种 子	种子包 衣	1	/		低毒
30%悬浮种衣剂	蚜虫	700 g/100 千克种子	种子包 衣	1	/		低毒			
33	噻虫啉	thiamethoxam	0.08%颗粒剂	蛴螬	50000 g	撒施	1	/	播种前施 药。	微毒

			蚜虫	50000 g	撒施	1	/	播种前施药。	低毒
		0.12%颗粒剂	蚜虫	50000 g	撒施	1	/	播种前施药。	微毒
		0.5%颗粒剂	蚜虫	12000 g	撒施	1	/	播种时均匀撒施。	微毒
		25%可湿性粉剂	蚜虫	9 g	喷雾	2	/	穗期和蚜虫始盛期施药。	微毒
		25%水分散粒剂	蚜虫	10 g	喷雾	2	14		低毒
		70%水分散粒剂	蚜虫	4 g	喷雾	1	21		低毒
		21%悬浮剂	蚜虫	10 mL	喷雾	1	7		低毒
		25%悬浮剂	蚜虫	8 mL	喷雾	2	14		低毒
		30%悬浮剂	蚜虫	10 mL	喷雾	1	14		低毒
		10%微囊悬浮剂	蚜虫	3000 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
		70%种子处理可分散粉剂	蚜虫	333 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:300 (药种比)	低毒
		3%缓释粒	蚜虫	2000 g	沟施	1	/	播种期施药。	微毒
		30%种子处理悬浮剂	苗期蚜虫	400 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			蚜虫	800 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
		16%悬浮种衣剂	蚜虫	1600 mL/100 千克种	种子包	1	/		低毒

					子	衣				
			35%悬浮种衣剂	蚜虫	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			48%悬浮种衣剂	蚜虫	350 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			35%种子处理微囊悬浮-悬浮剂	蚜虫	450 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			3%超低容量液剂	蚜虫	100 mL	喷雾	2	14		低毒
34	三唑磷	triazophos	25%微乳剂	蚜虫	70 mL	喷雾	2	28		中等毒
35	杀虫双	bisultap	18%可溶液剂	多种害虫	250 g	喷雾	3	15		中等毒
			18%水剂	多种害虫	250 mL	喷雾	3	15		中等毒
36	双丙环虫酯	afidopyropen	50 g/L 可分散液剂	蚜虫	16 mL	喷雾	2	21		低毒
37	顺式氯氰菊酯	alpha-cypermethrin	50 g/L 乳油	蚜虫	27 mL	喷雾	2	31		中等毒
38	溴氰菊酯	deltamethrin	25 g/L 乳油	蚜虫	25 mL	喷雾	3	15		低毒
39	乙酰甲胺磷	acephate	30%乳油	黏虫	240 mL	喷雾	2	21		低毒
				玉米螟	240 mL	喷雾	2	21		低毒
			40%乳油	黏虫	500 倍液 (400 mg/kg)	喷雾	2	45		低毒
				玉米螟	500 倍液 (400 mg/kg)	喷雾	2	45		低毒
			10%悬浮剂 (1%阿维菌素+9%	吸浆虫	15 mL	喷雾	1	20		低毒

			吡虫啉)	蚜虫	15 g	喷雾	1	20		低毒
40	阿维 吡蚜酮	abamectin+py metrozine	18%悬浮剂(2%阿维菌素+16%吡蚜酮)	蚜虫	15 g	喷雾	1	30		低毒
41	阿维 噻虫嗪	abamectin+thi amethoxam	30%悬浮种衣剂(5%阿维菌素+25%噻虫嗪)	线虫	840 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			4%超低容量液剂(1.37%阿维菌素+2.63%噻虫嗪)	蚜虫	105 mL	喷雾	1	21		低毒
42	吡蚜 高氯氟	pymetrozine+l ambda-cyhalot hrin	10%悬浮剂(5%吡蚜酮+5%高效氯氟氰菊酯)	蚜虫	20 mL	喷雾	2	21		低毒
43	吡蚜 异丙威	pymetrozine+i soprocarb	50%可湿性粉剂(10%吡蚜酮+40%异丙威)	灰飞虱	30 g	喷雾	2	30		低毒
44	敌畏 毒死蜱	dichlorvos+chl orpyrifos	35%乳油(25%敌敌畏+10%毒死蜱)	蚜虫	50 mL	喷雾	2	28		中等毒
45	丁硫 噻虫嗪	carbosulfan+th iamethoxam	13%微囊悬浮-悬浮剂(10%丁硫克百威+3%噻虫嗪)	蚜虫	3330 mL/100 千克种子	拌种	1	/		中等毒
46	啶虫 毒死蜱	acetamiprid+c hlorpyrifos	41.5%乳油(1.5%啶虫脒+40%毒死蜱)	蚜虫	15 mL	喷雾	1	26		中等毒
47	毒 辛	chlorpyrifos+p hoxim	15%颗粒剂(10%毒死蜱+5%辛硫磷)	吸浆虫	500 g	撒施	1	20		低毒
			30%微囊悬浮剂(10%毒死蜱+20%辛硫磷)	吸浆虫	1500 mL	冲施	1	60		低毒
48	氟啶 噻虫嗪	flonicamid+thi amethoxam	60%水分散粒剂(20%氟啶虫酰胺+40%噻虫嗪)	蚜虫	4 g	喷雾	1	14		低毒
49	氟氯 吡虫啉	beta-cyfluthrin +imidacloprid	0.1%颗粒剂(0.02%氟氯氰菊酯+0.08%吡虫啉)	金针虫	50000 g	撒施	1	/	播种时撒施。	微毒

			9%可分散油悬浮剂（2%高效氟氯氰菊酯+7%吡虫啉）	蚜虫	35 mL	喷雾	2	21		低毒
50	氟酰胺 噻菌酯 噻虫啉	flutolanil+azoxystrobin+thiamethoxam	24%种子处理悬浮剂（4%氟酰胺+4%噻菌酯+16%噻虫啉）	蚜虫	600 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
51	高氟氯 噻虫胺	beta-cyfluthrin+clothianidin	42%悬浮剂（5%高效氟氯氰菊酯+37%噻虫胺）	蚜虫	7 mL	喷雾	1	21		低毒
52	高氯 吡虫啉	beta-cypermethrin+imidacloprid	3%乳油（1.5%高效氯氰菊酯+1.5%吡虫啉）	蚜虫	55 g	喷雾	2	14		中等毒
			5%乳油（3%高效氯氰菊酯+2%吡虫啉）	蚜虫	30 mL	喷雾	2	31		低毒
53	高氯 啶虫脒	beta-cypermethrin+acetamiprid	7.5%微乳剂（5%高效氯氰菊酯+2.5%啶虫脒）	蚜虫	40 mL	喷雾	2	31		低毒
54	高氯 马	beta-cypermethrin+malathion	20%乳油（2%高效氯氰菊酯+18%马拉硫磷）	蚜虫	50 g	喷雾	2	31		中等毒
			30%乳油（2.5%高效氯氰菊酯+27.5%马拉硫磷）	蚜虫	50 mL	喷雾	2	/	蚜虫若虫期施药。	低毒
55	高氯 噻虫啉	lambda-cyhalothrin+thiamethoxam	22%可湿性粉剂（9.4%高效氯氟氰菊酯+12.6%噻虫啉）	蚜虫	6 g	喷雾	1	14		中等毒
			9%悬浮剂（3%高效氯氟氰菊酯+6%噻虫啉）	蚜虫	16 g	喷雾	1	21		中等毒
			10%悬浮剂（4%高效氯氟氰菊酯+6%噻虫啉）	蚜虫	12 mL	喷雾	1	14		低毒
				蚜虫	15 mL	喷雾	1	21		低毒
12%悬浮剂（3.2%高效氯氟氰菊酯+8.8%噻虫啉）	蚜虫	20 g	喷雾	1	14		低毒			

			15%悬浮剂（10%高效氯氟氰菊酯+5%噻虫嗪）	麦蚜	9 mL	喷雾	1	21		低毒
			15%悬浮剂（5%高效氯氟氰菊酯+10%噻虫嗪）	蚜虫	15 mL	喷雾	1	14		低毒
			20%悬浮剂（4%高效氯氟氰菊酯+16%噻虫嗪）	蚜虫	12 g	喷雾	1	14		中等毒
			22%悬浮剂（9.4%高效氯氟氰菊酯+12.6%噻虫嗪）	蚜虫	7 mL	喷雾	1	14		中等毒
			25%悬浮剂（5%高效氯氟氰菊酯+20%噻虫嗪）	蚜虫	10 mL	喷雾	1	21		低毒
			26%悬浮剂（11.1%高效氯氟氰菊酯+14.9%噻虫嗪）	蚜虫	6 mL	喷雾	1	14		低毒
			30%悬浮剂（10%高效氯氟氰菊酯+20%噻虫嗪）	蚜虫	3 mL	喷雾	1	14		中等毒
			22.5%悬乳剂（9%高效氯氟氰菊酯+13.5%噻虫嗪）	蚜虫	10 mL	喷雾	1	21		中等毒
			15%微囊悬浮-悬浮剂（10%高效氯氟氰菊酯+5%噻虫嗪）	蚜虫	16 mL	喷雾	2	21		低毒
			22%微囊悬浮-悬浮剂（13.4%高效氯氟氰菊酯+8.6%噻虫嗪）	蚜虫	9 mL	喷雾	1	21		低毒
			22%微囊悬浮-悬浮剂（9.4%高效氯氟氰菊酯+12.6%噻虫嗪）	蚜虫	9 mL	喷雾	2	21		中等毒
					10 mL	喷雾	1	21		中等毒
56	高氯氟 噻	lambda-cyhalo	8%悬浮剂（2%高效氯氟氰菊酯+6%噻虫嗪）	蚜虫	30 g	喷雾	1	21		低毒

	虫胺	thrin+clothianidin	酯+6%噻虫胺)							
			10%悬浮剂(3%高效氯氟氰菊酯+7%噻虫胺)	蚜虫	12 mL	喷雾	1	14		低毒
			12%悬浮剂(3%高效氯氟氰菊酯+9%噻虫胺)	蚜虫	16 mL	喷雾	1	28		低毒
			8%微囊悬浮剂(2%高效氯氟氰菊酯+6%噻虫胺)	蚜虫	40 mL	喷雾	1	21		低毒
			25%微囊悬浮-悬浮剂(12%高效氯氟氰菊酯+13%噻虫胺)	蚜虫	9 mL	喷雾	2	21		中等毒
57	联苯吡虫啉	bifenthrin+imidacloprid	12%悬浮剂(2.7%联苯菊酯+9.3%吡虫啉)	蚜虫	30 mL	喷雾	2	21		低毒
			27%悬浮剂(4.5%联苯菊酯+22.5%吡虫啉)	蚜虫	6 mL	喷雾	1	14		低毒
			30%悬浮剂(5%联苯菊酯+25%吡虫啉)	蚜虫	6 mL	喷雾	1	14		低毒
			150 g/L 悬浮剂(40 g/L 联苯菊酯+110 g/L 吡虫啉)	蚜虫	20 mL	喷雾	1	21		低毒
58	联苯呋虫胺	bifenthrin+dinotefuran	15%可分散油悬浮剂(6%联苯菊酯+9%呋虫胺)	蚜虫	40 mL	喷雾	2	21		中等毒
59	联苯噻虫胺	bifenthrin+clothianidin	0.15%颗粒剂(0.03%联苯菊酯+0.12%噻虫胺)	蛴螬	40000 g	撒施	1	/	播种前均匀撒施,耕地耙匀后播种。	低毒
			10%悬浮剂(5%联苯菊酯+5%噻虫胺)	蚜虫	25 mL	喷雾	1	14		低毒
			20%悬浮剂(10%联苯菊酯	蚜虫	12 mL	喷雾	1	14		低毒

			+10%噻虫胺)							
			25%悬浮剂(6.5%联苯菊酯+18.5%噻虫胺)	蚜虫	20 mL	喷雾	1	15		低毒
			37%悬浮剂(24.7%联苯菊酯+12.3%噻虫胺)	蚜虫	10 mL	喷雾	2	14		低毒
60	联苯 噻虫 啉	bifenthrin+thia methoxam	6%微囊悬浮剂(1%联苯菊酯+5%噻虫啉)	蚜虫	50 mL	喷雾	1	14		低毒
61	联苯 噻虫 啉	bifenthrin+thia methoxam	30%水分散粒剂(10%联苯菊酯+20%噻虫啉)	蚜虫	10 g	喷雾	1	14		低毒
			5%悬浮剂(2.5%联苯菊酯+2.5%噻虫啉)	蚜虫	50 mL	喷雾	1	21		低毒
			7%悬浮剂(2.9%联苯菊酯+4.1%噻虫啉)	蚜虫	60 mL	喷雾	1	14		低毒
			10%悬浮剂(5%联苯菊酯+5%噻虫啉)	蚜虫	25 mL	喷雾	1	14		低毒
			20%悬浮剂(8%联苯菊酯+12%噻虫啉)	蚜虫	11 mL	喷雾	2	14		低毒
			35%悬浮剂(14.5%联苯菊酯+20.5%噻虫啉)	蚜虫	10 mL	喷雾	1	14		低毒
			22%悬乳剂(9.4%联苯菊酯+12.6%噻虫啉)	蚜虫	9 mL	喷雾	1	14		低毒
62	联苯 三唑 磷	bifenthrin+tria zophos	20%微乳剂(3%联苯菊酯+17%三唑磷)	红蜘蛛	30 mL	喷雾	2	28		低毒
				吸浆虫	40 mL	喷雾	2	28		低毒
				蚜虫	40 g	喷雾	2	28		中等毒
63	氯虫苯 氟	chlorantranilip	1.2%颗粒剂(0.2%氯虫苯甲酰	金针虫	2000 g	沟施	1	/	播种前沟	低毒

	氯氰	role+cyfluthrin	胺+1%氟氯氰菊酯)						施。	
64	氯氟吡虫啉	lambda-cyhalothrin+imidacloprid	8%微乳剂(2.7%高效氯氟氰菊酯+5.3%吡虫啉)	蚜虫	35 mL	喷雾	2	21		低毒
			6%悬浮剂(2%高效氯氟氰菊酯+4%吡虫啉)	蚜虫	45 mL	喷雾	2	20		低毒
			7.5%悬浮剂(2.5%高效氯氟氰菊酯+5%吡虫啉)	蚜虫	35 g	喷雾	2	21		低毒
			12%悬浮剂(4%高效氯氟氰菊酯+8%吡虫啉)	蚜虫	18 mL	喷雾	2	21		低毒
			15%悬浮剂(5%高效氯氟氰菊酯+10%吡虫啉)	吸浆虫	10 g	喷雾	2	21		低毒
				蚜虫	15 mL	喷雾	2	21		低毒
					20 mL	喷雾	1	21		低毒
			30%悬浮剂(10%高效氯氟氰菊酯+20%吡虫啉)	吸浆虫	5 mL	喷雾	1	/	发生初盛期施药。	中等毒
				蚜虫	5 mL	喷雾	1	/	发生初盛期施药。	中等毒
33%悬浮剂(6.6%高效氯氟氰菊酯+26.4%吡虫啉)	蚜虫	10 mL	喷雾	2	21		中等毒			
65	氯氟·毒死蜱	lambda-cyhalothrin+chlorpyrifos	48%乳油(4%高效氯氟氰菊酯+44%毒死蜱)	吸浆虫	40 mL	喷雾	1	28		中等毒
66	氯氟呋虫胺	lambda-cyhalothrin+dinotefuran	24%水分散粒剂(8%高效氯氟氰菊酯+16%呋虫胺)	蚜虫	6 g	喷雾	2	14		低毒
			300 g/L悬浮剂(100 g/L高效氯氟氰菊酯+200 g/L呋虫胺)	蚜虫	5 mL	喷雾	1	14		中等毒
67	氯氟·毒死	cypermethrin+	22%乳油(2%氯氟菊酯+20%	蚜虫	60 mL	喷雾	2	31		低毒

	蜚	chlorpyrifos	毒死蜥)							
			25%乳油(4%氯氰菊酯+21%辛硫磷)	蚜虫	40 mL	喷雾	3	/	卵孵盛期至低龄幼虫钻蛀期间施药。	低毒
68	马拉·辛硫磷	malathion+phoxim	25%乳油(12.5%马拉硫磷+12.5%辛硫磷)	蚜虫	75 mL	喷雾	3	20		低毒
69	氰戊·乐果	fenvalerate+dimethoate	25%乳油(2.2%氰戊菊酯+22.8%乐果)	蚜虫	60 mL	喷雾	3	14		中等毒
			30 mL		喷雾	3	13		中等毒	
			40%乳油(0.8%氰戊菊酯+39.2%乐果)	蚜虫	15 g	喷雾	3	13		中等毒
70	氰戊·马拉松	fenvalerate+malathion	20%乳油(5%氰戊菊酯+15%马拉硫磷)	蚜虫	50 mL	喷雾	3	45		中等毒
					30 mL	喷雾	3	13		中等毒
					40 mL	喷雾	2	35		低毒
			40%乳油(10%氰戊菊酯+30%马拉硫磷)	蚜虫	15 mL	喷雾	2	46		中等毒
71	氰戊·辛硫磷	fenvalerate+phoxim	16%乳油(1.5%氰戊菊酯+14.5%辛硫磷)	蚜虫	50 mL	喷雾	3	45		低毒
			20%乳油(2%氰戊菊酯+18%辛硫磷)	蚜虫	40 mL	喷雾	3	45		中等毒
			25%乳油(5%氰戊菊酯+20%辛硫磷)	蚜虫	40 mL	喷雾	3	10		中等毒

			25%乳油（6.25%氰戊菊酯 +18.75%辛硫磷）	蚜虫	50 mL	喷雾	2	58		中等 毒
					30 mL	喷雾	3	13		中等 毒
			50%乳油（4.5%氰戊菊酯 +45.5%辛硫磷）	蚜虫	12 g	喷雾	3	10		中等 毒
72	氰戊-辛硫 磷	esfenvalerate+ phoxim	30%乳油（1.2%S-氰戊菊酯 +28.8%辛硫磷）	蚜虫	35 g	喷雾	3	10		中等 毒
73	噻虫吡蚜 酮	thiamethoxam +pymetrozine	25%可湿性粉剂（12.5%噻虫嗪 +12.5%吡蚜酮）	蚜虫	10 g	喷雾	2	30		微毒
74	溴氰 噻虫 嗪	deltamethrin+t hiamethoxam	17%可分散油悬浮剂（2%溴氰 菊酯+15%噻虫嗪）	蚜虫	15 mL	喷雾	1	14		低毒

表 4.2.1.2 : 小麦-杀菌剂/杀线虫剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施药方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	氨基寡糖素	oligosaccharins	1%可溶液剂	赤霉病	500 mL	喷雾	2	/	赤霉病发生前用药, 7天左右施药 1 次。	低毒
			2%水剂	赤霉病	245 mL	喷雾	3	/	孕穗末期至扬花初期开始施药, 施药间隔 5-7 天。	微毒
2	百菌清	chlorothalonil	75%可湿性粉剂	叶斑病	127 g	喷雾	2	10		低毒
					127 g	喷雾	3	42		低毒
				叶锈病	127 g	喷雾	2	10		低毒
					127 g	喷雾	3	42		低毒
			40%悬浮剂	白粉病	200 mL	喷雾	2	35		低毒
				赤霉病	200 mL	喷雾	2	35		低毒
				锈病	200 mL	喷雾	2	35		低毒
3	苯菌酮	metrafenone	42%悬浮剂	白粉病	20 mL	喷雾	2	35		微毒
4	苯醚甲环唑	difenoconazole	60%水分散粒剂	纹枯病	6 g	喷雾	2	21		低毒
			3%悬浮种衣剂	全蚀病	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	500 g/100 千克种子	种子包	1	/		低毒

						衣				
				纹枯病	300 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			30 g/L 悬浮种衣剂	全蚀病	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
				纹枯病	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
5	吡唑醚菌酯	pyraclostrobin	50%水分散粒剂	白粉病	15 g	喷雾	2	21		低毒
			250 g/L 乳油	白粉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				赤霉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
			25%悬浮剂	白粉病	40 mL	喷雾	2	14		低毒
				赤霉病	40 mL	喷雾	2	14		低毒
					40 mL	喷雾	4	28		低毒
				纹枯病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	40 mL	喷雾	2	14		低毒
			30%悬浮剂	赤霉病	35 mL	喷雾	2	21		低毒
				锈病	22 mL	喷雾	2	14		低毒
30 mL	喷雾	2			21		低毒			
6	丙环唑	propiconazole	25%乳油	白粉病	66 g	喷雾	2	28		中等毒
				根腐病	66 g	喷雾	2	28		中等毒
				纹枯病	60 mL	喷雾	2	/	病害发病初期施药, 施药间隔	低毒

									7-10 天。	
			250 g/L 乳油	锈病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
				白粉病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
				根腐病	33 mL	喷雾	2	28		低毒
				条锈病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	41 mL	喷雾	2	28		低毒
7	丙硫菌唑	prothioconazole	75%水分散粒剂	白粉病	17 g	喷雾	2	35		低毒
				赤霉病	17 g	喷雾	2	35		低毒
			250 g/L 乳油	白粉病	50 mL	喷雾	2	35		低毒
				赤霉病	50 mL	喷雾	2	35		低毒
			480 g/L 悬浮剂	白粉病	25 mL	喷雾	2	35		低毒
				赤霉病	25 mL	喷雾	2	35		低毒
			30%可分散油悬浮剂	白粉病	40 mL	喷雾	2	30		低毒
				赤霉病	45 mL	喷雾	2	30		低毒
锈病	40 mL	喷雾		2	30		低毒			
8	补骨脂种子提取物 (苯丙烯菌酮)	isobavachalcone	0.2%微乳剂(苯丙烯菌酮)	赤霉病	40 mL	喷雾	2	/	扬花初期施药。	低毒
9	大黄根茎提取物(大黄素甲醚)	physcion	0.8%种子处理悬浮剂(大黄素甲醚)	纹枯病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
10	大黄素甲醚	physcion	0.5%水剂	白粉病	150 mL	喷雾	/	/	白粉病发生初期施	低毒

									药。	
11	地衣芽孢杆菌	<i>bacillus licheniformis</i>	80 亿个/毫升水剂	全蚀病	1111 mL/100 千克种子	拌种	1	/	播种前拌种。1:90 (药种比)	低毒
					500 倍液	喷雾	4		全蚀病发病初期施药。	低毒
12	低聚糖素	oli gosaccharins	6%可溶液剂	赤霉病	80 mL	喷雾	2	/	扬花初期施药。	低毒
			0.4%水剂	赤霉病	150 mL	喷雾	2	/	发病初期施药。	低毒
			6%水剂	赤霉病	80 mL	喷雾	3	/	抽穗扬花期施药,施药间隔7-10天。	低毒
13	敌磺钠	fenaminosulf	45%湿粉	黑穗病	666.7 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:150 (药种比)	中等毒
14	多菌灵	carbendazim	25%可湿性粉剂	赤霉病	240 g	喷雾	1	28		微毒
					250 g	喷雾	2	50		低毒
			50%可湿性粉剂	赤霉病	150 g	喷雾	1	28		低毒
					150 mL	喷雾	3	30		低毒
			80%可湿性粉剂	赤霉病	93.8 g	喷雾	2	20		微毒
					100 g	喷雾	1	28		低毒
			40%悬浮剂	赤霉病	1600 倍液 (250 mg/kg)	喷雾	1	28		低毒
					130 mL	喷雾	2	28		低毒

					150 mL	喷雾	1	28		低毒
			50%悬浮剂	赤霉病	150 mL	喷雾	2	35		低毒
			500 g/L 悬浮剂	赤霉病	125 mL	喷雾	2	/	始花期第1次施药,施药间隔5-7天。	低毒
15	粉唑醇	flutriafol	50%可湿性粉剂	条锈病	12 g	喷雾	2	21		低毒
			80%可湿性粉剂	条锈病	10 g	喷雾	2	7		低毒
			12.5%悬浮剂	白粉病	65 g	喷雾	3	21		低毒
					60 mL	喷雾	3	14		低毒
			25%悬浮剂	锈病	24 mL	喷雾	2	14		低毒
					24 mL	喷雾	3	35		低毒
			40%悬浮剂	白粉病	15 mL	喷雾	2	35		低毒
			50%悬浮剂	白粉病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
250 g/L 悬浮剂	赤霉病	30 mL	喷雾	3	14		低毒			
	条锈病	24 mL	喷雾	2	21		低毒			
16	氟环唑	epoxiconazole	70%水分散粒剂	锈病	12 g	喷雾	2	28		微毒
			12.5%悬浮剂	白粉病	60 mL	喷雾	2	/	发生前或初期施药。	低毒
				赤霉病	60 mL	喷雾	2	30		微毒
			锈病	60 mL	喷雾	2	21		低毒	
			30%悬浮剂	锈病	30 mL	喷雾	3	30		低毒
			40%悬浮剂	白粉病	20 mL	喷雾	2	30		低毒
				纹枯病	20 mL	喷雾	2	30		低毒
锈病	20 mL	喷雾		2	30		低毒			

			50%悬浮剂	纹枯病	18 mL	喷雾	2	/	分蘖末期第1次施药, 间隔10-15天第2次施药。	低毒
				锈病	15 mL	喷雾	2	30		低毒
			125 g/L 悬浮剂	赤霉病	60 mL	喷雾	2	30		低毒
				锈病	60 mL	喷雾	4	21		低毒
17	氟唑菌苯胺	penflufen	22.4%种子处理悬浮剂	纹枯病	100 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
18	氟唑菌酰胺	fluxapyroxad	300 g/L 悬浮剂	白粉病	30 mL	喷雾	2	21		低毒
19	氟唑菌酰胺	pydiflumetofen	200 g/L 悬浮剂	赤霉病	65 mL	喷雾	2	14		低毒
20	福美双	thiram	50%可湿性粉剂	白粉病	500 倍液 (1000 mg/kg)	喷雾	3	/	发病前或发病初期施药。	中等毒
					133 g	喷雾	1	/	白粉病发病初期施药。	低毒
				赤霉病	500 倍液 (1000 mg/kg)	喷雾	3	/	发病前或发病初期施药。	中等毒
21	咯菌腈	fludioxonil	25 g/L 悬浮种衣剂	根腐病	200 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				腥黑穗病	200 mL/100 千克种	种子包	1	/		低毒

					子	衣				
22	硅噻菌胺	silthiofam	12%种子处理悬浮剂	全蚀病	333 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			10%悬浮种衣剂	全蚀病	420 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			15%悬浮种衣剂	全蚀病	400 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
23	环丙唑醇	cyproconazole	40%悬浮剂	白粉病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
				赤霉病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
				锈病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
24	己唑醇	hexaconazole	5%悬浮剂	白粉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				赤霉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
				锈病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
			10%悬浮剂	白粉病	15 mL	喷雾	3	28		微毒
				纹枯病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
				锈病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
			25%悬浮剂	白粉病	10 mL	喷雾	2	21		低毒
					14 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	15 g	喷雾	2	28		低毒
					14 mL	喷雾	2	21		低毒
				锈病	10 mL	喷雾	2	21		低毒
					12 mL	喷雾	2	28		低毒
			30%悬浮剂	白粉病	12 mL	喷雾	2	21		低毒
				赤霉病	12 mL	喷雾	2	21		低毒
				条锈病	12 mL	喷雾	2	21		低毒

				锈病	6 mL	喷雾	3	21		微毒
					10 g	喷雾	2	21		低毒
25	甲基硫菌灵	thiophanate-methyl	50%可湿性粉剂	赤霉病	140 g	喷雾	2	30		低毒
			70%可湿性粉剂	赤霉病	120 g	喷雾	2	30		低毒
			36%悬浮剂	白粉病	1500 倍液 (240 mg/kg)	喷雾	3	/	病害发病初期施药。	低毒
				赤霉病	1500 倍液 (240 mg/kg)	喷雾	3	/	病害发病初期施药。	低毒
			50%悬浮剂	赤霉病	150 mL	喷雾	2	/	初花期或发病初期施药。	低毒
			500 g/L 悬浮剂	赤霉病	180 g	喷雾	1	30		低毒
26	腈菌唑	myclobutanil	40%可湿性粉剂	白粉病	15 g	喷雾	3	21		低毒
			5%乳油	白粉病	80 g	喷雾	2	57		低毒
			12%乳油	白粉病	33 mL	喷雾	2	/	白粉病发病初期施药。	低毒
			12.5%乳油	白粉病	32 mL	喷雾	2	21		低毒
					32 mL	喷雾	3	50		低毒
			25%乳油	白粉病	20 mL	喷雾	3	/	扬花期施药。	低毒
					24 mL	喷雾	2	/	白粉病发生初期施药。	低毒
27	井冈霉素	validamycin	16%可溶粉剂	纹枯病	50 g	喷雾	2	14		低毒
			24%水剂	纹枯病	50 mL	喷雾	2	14		低毒

28	枯草芽孢杆菌	<i>bacillus subtilis</i>	10 亿芽孢/克可湿性粉剂	赤霉病	250 g	喷雾	2	/	扬花期施药, 施药间隔 7 天。	低毒
			1000 亿孢子/克可湿性粉剂	赤霉病	20 g	喷雾	2	/	发病前或扬花初期施药, 施药间隔 5-7 天。	低毒
29	硫磺	sulfur	80%水分散粒剂	白粉病	250 g	喷雾	3	/	白粉病发生初期施药。	低毒
			45%悬浮剂	白粉病	500 mL	喷雾	2	/	发病初期施药。	低毒
			50%悬浮剂	白粉病	400 g	喷雾	3	28		微毒
30	氯啉菌酯	tricyopyricarb	15%乳油	白粉病	25 mL	喷雾	2	14		低毒
			20%悬浮剂	白粉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
31	咪鲜胺	prochloraz	50%可湿性粉剂	赤霉病	40 g	喷雾	3	55		低毒
			25%乳油	赤霉病	60 g	喷雾	3	50		低毒
			25%水乳剂	赤霉病	70 mL	喷雾	2	21		微毒
			45%水乳剂	赤霉病	40 g	喷雾	2	28		低毒
			450 g/L 水乳剂	赤霉病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
			45%微乳剂	赤霉病	35 mL	喷雾	2	20		低毒
32	咪鲜胺铜盐	prochloraz copper chloride complex	50%悬浮剂	赤霉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒

33	醚菌酯	kresoxim-methyl	50%水分散粒剂	赤霉病	16 g	喷雾	3	14		低毒
			30%悬浮剂	白粉病	60 mL	喷雾	3	21		微毒
				锈病	70 mL	喷雾	3	21		微毒
					100 mL	喷雾	3	42		微毒
			30%悬浮种衣剂	纹枯病	67 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
34	嘧啶核苷类抗菌素	pyrimidine nucleotide bacteriophage	2%水剂	锈病	500 g	喷雾	2	7		微毒
35	嘧菌酯	azoxystrobin	20%可湿性粉剂	赤霉病	60 g	喷雾	2	21		低毒
			60%水分散粒剂	白粉病	20 g	喷雾	2	21		低毒
			25%悬浮剂	锈病	60 mL	喷雾	3	21		微毒
			250 g/L 悬浮剂	赤霉病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
			15%悬浮种衣剂	全蚀病	260 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			8%超低容量液剂	赤霉病	156.25 mL	超低容量喷雾	3	21		低毒
				锈病	187.5 mL	超低容量喷雾	3	21		低毒
36	灭菌唑	triticonazole	25 g/L 种子处理悬浮剂	腥黑穗病	200 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			28%悬浮种衣剂	散黑穗病	17.86 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:5600 (药种比)	低毒
37	木霉菌	trichoderma SP	1 亿孢子/克水分散粒剂	纹枯病	5000 g/100 千克种子	拌种	1	/	播种前拌种。	低毒
					100 g	顺垄灌	2	/	苗期隔	

						根			7-10 天灌根 2 次。	
			2 亿个/克水分散粒剂	赤霉病	60 g	喷雾	2	/	发病前或扬花初期施药。	低毒
38	氰烯菌酯	phenamacril	25% 悬浮剂	赤霉病	200 mL	喷雾	2	28		低毒
39	三唑酮	triadimefon	15% 可湿性粉剂	白粉病	80 g	喷雾	2	20		低毒
				锈病	80 g	喷雾	2	20		低毒
			25% 可湿性粉剂	白粉病	80 g	喷雾	2	20		低毒
				锈病	80 g	喷雾	2	20		低毒
			20% 乳油	白粉病	50 mL	喷雾	2	14		低毒
			9% 微乳剂	白粉病	100 g	喷雾	2	20		低毒
			44% 悬浮剂	锈病	24 mL	喷雾	2	21		低毒
40	蛇床子素	cnidiadin	1% 水乳剂	白粉病	1200 mL	喷雾	2	/	发生前或初期施药。	低毒
41	申嗪霉素	phenazino-1-carboxylic acid	1% 悬浮剂	赤霉病	120 mL	喷雾	2	/	扬花初期施药 1 次，施药间隔 7 天。	低毒
				全蚀病	200 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
42	嗜硫小红卵菌 HNI-1	<i>rhodovulum sulfidophilum</i> HNI-1	2 亿 CFU/毫升悬浮剂	赤霉病	400 mL	喷雾	3	/	赤霉病发病前或扬花初期施药。	低毒
43	四霉素	tetramycin	0.3% 水剂	白粉病	65 mL	喷雾	2	7		低毒

				赤霉病	65 mL	喷雾	2	7		低毒
44	萎锈灵	carboxin	12%可湿性粉剂	锈病	60 g	喷雾	3	/	发生前期或初期施药。	低毒
45	五氯硝基苯	quintozene	40%粉剂	黑穗病	1000 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
46	戊唑醇	tebuconazole	0.02%颗粒剂	白粉病	25000 g	撒施或沟施	1	/	播种时均匀撒施。	低毒
			80%可湿性粉剂	白粉病	10 g	喷雾	2	30		低毒
				赤霉病	10 g	喷雾	2	30		低毒
			70%水分散粒剂	白粉病	20 g	喷雾	2	40		低毒
				锈病	20 g	喷雾	2	40		低毒
			80%水分散粒剂	赤霉病	12 g	喷雾	3	21		低毒
				锈病	12 g	喷雾	3	21		低毒
			12.5%水乳剂	条锈病	66 mL	喷雾	3	28		低毒
			250 g/L 水乳剂	锈病	33.3 mL	喷雾	3	21		低毒
			430 g/L 悬浮剂	白粉病	15 mL	喷雾	2	14		微毒
					25 mL	喷雾	3	21		低毒
				赤霉病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
					25 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	20 mL	喷雾	3	21		低毒
				叶锈病	18 mL	喷雾	4	21		低毒
23 mL	喷雾	2	40			低毒				
2%种子处理可分散粉剂	散黑穗病	100 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:1000 (药种比)	低毒			

			0.2%种子处理悬浮剂	纹枯病	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:40 (药种比)	低毒
			6%种子处理悬浮剂	散黑穗病	45 mL/100 千克种子	拌种	1	/	1:2222 (药种比)	低毒
			60 g/L 种子处理悬浮剂	黑穗病	60 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	70 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
			5%悬浮拌种剂	纹枯病	80 mL/100 千克种子	拌种	1	/		微毒
			0.2%悬浮种衣剂	散黑穗病	1250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50 (药种比)	低毒
			2%悬浮种衣剂	散黑穗病	167 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:600 (药种比)	低毒
			6%悬浮种衣剂	纹枯病	66.7 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	60 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			60 g/L 悬浮种衣剂	全蚀病	60 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	60 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	67 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			80 g/L 悬浮种衣剂	散黑穗病	35 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒

			2%湿拌种剂	散黑穗病	150 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:667 (药种比)	低毒
				纹枯病	200 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			2%种衣剂	散黑穗病	150 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
47	叶菌唑	metconazole	50%水分散粒剂	白粉病	12 g	喷雾	2	14		低毒
				锈病	12 g	喷雾	2	14		低毒
48	荧光假单胞杆菌	<i>pseudomonas fluorescens</i>	5 亿芽孢/克可湿性粉剂	全蚀病	1500 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
					150 g	灌根	2	/	返青期或苗期灌根2次。	低毒
49	甾烯醇	β -sitosterol	0.06%微乳剂	花叶病毒病	40 mL	喷雾	3	/	发生前或发病初期施药。	微毒
50	百菌清 环丙唑醇	chlorothalonil +cyproconazole	40.5%悬浮剂 (37.5%百菌清+3%环丙唑醇)	白粉病	80 mL	喷雾	2	14		低毒
51	拌种 双	amicarbazole +thiram	40%可湿性粉剂 (20%拌种灵+20%福美双)	黑穗病	200 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:500 (药种比)	低毒
52	苯甲 丙环唑	difenoconazole+propiconazole	30%乳油 (15%苯醚甲环唑+15%丙环唑)	白粉病	20 g	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	20 g	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	20 g	喷雾	2	28		低毒
				锈病	20 g	喷雾	2	28		低毒
			30%水乳剂 (15%苯醚甲环唑+15%丙环唑)	纹枯病	30 mL	喷雾	2	28		低毒
			30%微乳剂 (15%苯醚甲环唑	纹枯病	20 mL	喷雾	2	21		低毒

			+15%丙环唑)	锈病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
			30%悬浮剂(15%苯醚甲环唑+15%丙环唑)	纹枯病	20 mL	喷雾	2	28		低毒
53	苯甲多抗	difenoconazole+polyoxin B	10%可湿性粉剂(8%苯醚甲环唑+2%多抗霉素B)	赤霉病	30 g	喷雾	2	/	杨花初期施药。	低毒
54	苯甲嘧菌酯	difenoconazole+azoxystrobin	325 g/L悬浮剂(125 g/L苯醚甲环唑+200 g/L嘧菌酯)	白粉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
55	苯甲戊唑醇	difenoconazole+tebuconazole	5%种子处理悬浮剂(1.1%苯醚甲环唑+3.9%戊唑醇)	纹枯病	70 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			2%缓释粒(1%苯醚甲环唑+1%戊唑醇)	全蚀病	2000 g	沟施	1	/		微毒
56	苯醚咯菌腈	difenoconazole+fludioxonil	4.8%悬浮种衣剂(2.4%苯醚甲环唑+2.4%咯菌腈)	散黑穗病	312.5 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
57	苯醚甲硫	difenoconazole+thiophanate-methyl	45%可湿性粉剂(3%苯醚甲环唑+42%甲基硫菌灵)	赤霉病	55 g	喷雾	2	14		微毒
58	吡唑醚菌酯戊唑醇	pyraclostrobin+tebuconazole	40%悬浮剂(10%吡唑醚菌酯+30%戊唑醇)	白粉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
59	吡唑醚菌酯环丙唑醇	pyraclostrobin+cyproconazole	45%悬浮剂(20%吡唑醚菌酯+25%环丙唑醇)	锈病	28 mL	喷雾	2	21		中等毒
60	吡唑萘菌胺戊唑醇	isopyrazam+tebuconazole	40%悬浮剂(12%吡唑萘菌胺+28%戊唑醇)	赤霉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
61	丙环福美双	propiconazole+thiram	31%悬浮剂(13%丙环唑+18%福美双)	白粉病	68 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	68 mL	喷雾	2	28		低毒

62	丙环咪鲜胺	propiconazole +prochloraz	28%水乳剂(8%丙环唑+20%咪鲜胺)	白粉病	65 mL	喷雾	2	21		低毒
				赤霉病	65 mL	喷雾	2	21		低毒
			36%悬浮剂(10%丙环唑+26%咪鲜胺)	白粉病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
63	丙环嘧菌酯	propiconazole +azoxystrobin	18.7%悬乳剂(11.7%丙环唑+7%嘧菌酯)	纹枯病	60 mL	喷雾	3	28		低毒
				白粉病	70 mL	喷雾	2	30		低毒
			19%悬乳剂(11.8%丙环唑+7.2%嘧菌酯)	锈病	60 mL	喷雾	2	30		低毒
64	丙环唑氰烯菌酯	propiconazole +phenamacril	15%可溶液剂(5%丙环唑+10%氰烯菌酯)	赤霉病	180 mL	喷雾	2	28		低毒
65	丙硫菌唑多菌灵	prothioconazole +carbendazim	28%悬浮剂(3%丙硫菌唑+25%多菌灵)	赤霉病	133 mL	喷雾	2	21		微毒
66	丙硫菌唑戊唑醇	prothioconazole +tebuconazole	40%悬浮剂(20%丙硫菌唑+20%戊唑醇)	白粉病	40 mL	喷雾	2	30		低毒
					50 mL	喷雾	2	35		低毒
				赤霉病	40 mL	喷雾	2	30		低毒
					50 mL	喷雾	2	35		低毒
				茎基腐病	40 mL	喷雾	2	35		低毒
				锈病	40 mL	喷雾	2	30		低毒
50 mL	喷雾	2	35			低毒				
67	丙唑多菌灵	propiconazole +carbendazim	36%悬浮剂(2.5%丙环唑+33.5%多菌灵)	赤霉病	220 mL	喷雾	2	35		低毒
68	丙唑戊唑醇	albendazole+tebuconazole	15%悬浮剂(5%丙硫唑+10%戊唑醇)	白粉病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	60 g	喷雾	2	28		低毒
				锈病	60 mL	喷雾	2	28		低毒

69	丁香 戊唑醇	coumoxystrobin+tebuconazole	40%悬浮剂(10%丁香菌酯+30%戊唑醇)	纹枯病	30 mL	喷雾	2	28		低毒
70	啉氧 丙环唑	picoxystrobin+propiconazole	19%微乳剂(7%啉氧菌酯+12%丙环唑)	赤霉病	70 mL	喷雾	2	35		低毒
				锈病	70 mL	喷雾	2	35		低毒
			30%悬浮剂(10%啉氧菌酯+20%丙环唑)	锈病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
71	啉氧菌酯 粉唑醇	picoxystrobin+flutriafol	51%悬浮剂(24%啉氧菌酯+27%粉唑醇)	白粉病	25 mL	喷雾	2	21		低毒
72	啉氧菌酯 环丙唑醇	picoxystrobin+cyproconazole	280 g/L 悬浮剂(200 g/L 啉氧菌酯+80 g/L 环丙唑醇)	锈病	35 mL	喷雾	2	21		低毒
73	多福 硫磺	carbendazim+thiophan-methyl+sulfur	25%可湿性粉剂(7.5%多菌灵+5%福美双+12.5%硫磺)	赤霉病	300 g	喷雾	1	/	发初期施药1次。	低毒
				50%可湿性粉剂(15%多菌灵+10%福美双+25%硫磺)	赤霉病	160 g	喷雾	1	/	发初期施药1次。
74	多 酮	carbendazim+triadimefon	30%可湿性粉剂(20%多菌灵+10%三唑酮)	白粉病	150 g	喷雾	2	/	发病前至发病初期施药。	低毒
				赤霉病	133 g	喷雾	2	20		低毒
			33%可湿性粉剂(24%多菌灵+9%三唑酮)	白粉病	120 g	喷雾	2	30		低毒
				300 g/100 千克种子	拌种	/	/	1:333(药种比)	低毒	
			赤霉病	120 g	喷雾	2	30		低毒	
				300 g/100 千克种子	拌种	/	/	1:333(药种比)	低毒	

	纹枯病	300 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:333 (药种比)	低毒
33%可湿性粉剂 (28%多菌灵+5%三唑酮)	白粉病	120 g	喷雾	2	28		低毒
	赤霉病	120 g	喷雾	2	28		低毒
36%可湿性粉剂 (24%多菌灵+12%三唑酮)	白粉病	80 g	喷雾	2	/	白粉病病害初发时施药。	低毒
36%可湿性粉剂 (27%多菌灵+9%三唑酮)	赤霉病	111 g	喷雾	2	/	发病初期施药。	低毒
	纹枯病	275 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:364 (药种比)	低毒
40%可湿性粉剂 (37%多菌灵+3%三唑酮)	白粉病	150 g	喷雾	1	/	始花期施药。	低毒
	赤霉病	150 g	喷雾	1	/	始花期施药。	低毒
50%可湿性粉剂 (40%多菌灵+10%三唑酮)	白粉病	80 g	喷雾	2	/	发病初期施药。	中等毒
	赤霉病	80 g	喷雾	2	/	发病初期开始施药。	中等毒
60%可湿性粉剂 (57%多菌灵+3%三唑酮)	白粉病	67 g	喷雾	2	/	发病初期于始花期喷第1次药,施药间隔5-7天。	低毒
	赤霉病	67 g	喷雾	1	/	发病初期于始花期	低毒

									喷第1次药,施药间隔5-7天。	
75	多 酮	carbendazim+triazime	30%悬浮剂(25%多菌灵+5%三唑酮)	纹枯病	90 mL	喷雾	2	/	拔节期第1次施药,施药间隔7-10天。	低毒
			36%悬浮剂(32.5%多菌灵+3.5%三唑酮)	白粉病	150 mL	喷雾	2	30		低毒
				赤霉病	150 mL	喷雾	2	30		低毒
76	多 酮 福 美 双	carbendazim+triazime+thiophan-methyl	38%可湿性粉剂(16.6%多菌灵+4.7%三唑酮+16.7%福美双)	白粉病	116.8 mL	喷雾	2	/	扬花初期施药。	低毒
				赤霉病	116.8 mL	喷雾	2	/	扬花初期施药。	低毒
77	多 福	carbendazim+thiophan-methyl	14%悬浮种衣剂(5%多菌灵+9%福美双)	根腐病	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:40(药种比)	低毒
				黑穗病	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:40(药种比)	低毒
			15%悬浮种衣剂(7%多菌灵+8%福美双)	根腐病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				黑穗病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			15%悬浮种衣剂(8%多菌灵+7%福美双)	根腐病	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:40(药种比)	低毒

				黑穗病	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:40 (药种比)	低毒
				散黑穗病	1667 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:60 (药种比)	低毒
			15%悬浮种衣剂 (10%多菌灵+5%福美双)	黑穗病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50 (药种比)	低毒
			17%悬浮种衣剂 (5%多菌灵+12%福美双)	根腐病	1667 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:60 (药种比)	中等毒
				黑穗病	1667 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:60 (药种比)	中等毒
78	多福唑醇	carbendazim+thiram+triadimenol	20%悬浮种衣剂 (9%多菌灵+10%福美双+1%三唑醇)	纹枯病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50 (药种比)	低毒
79	噁霉灵 苯醚甲环唑	hymexazol+difenoconazole	1.5%颗粒剂 (1%噁霉灵+0.5%苯醚甲环唑)	全蚀病	2000 mL	沟施	1	/	播种前沟施。	微毒
80	粉唑 嘧菌酯	flutriafol+azoxystrobin	40%悬浮剂 (20%粉唑醇+20%嘧菌酯)	白粉病	35 mL	喷雾	2	21		低毒
81	粉唑醇 肟菌酯	flutriafol+trifloxystrobin	54%悬浮剂 (29%粉唑醇+25%肟菌酯)	白粉病	25 mL	喷雾	3	21		低毒
82	氟环多菌灵	epoxiconazole+carbendazim	20%悬浮剂 (10%氟环唑+10%多菌灵)	锈病	90 mL	喷雾	2	28		低毒

			30%悬浮剂（5%氟环唑+25%多菌灵）	赤霉病	120 mL	喷雾	1	30		微毒
			40%悬浮剂（20%氟环唑+20%多菌灵）	赤霉病	30 g	喷雾	2	30		低毒
			50%悬浮剂（10%氟环唑+40%多菌灵）	白粉病	70 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	70 mL	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	70 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	70 mL	喷雾	2	28		低毒
83	氟环唑苯甲	sedaxane+fludioxonil+difenoconazole	9%种子处理悬浮剂（4.6%氟唑环菌胺+2.2%咯菌腈+2.2%苯醚甲环唑）	散黑穗病	200 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			纹枯病	200 mL/100 千克种子	拌种	1	/		微毒	
84	氟环唑啉菌酯	epoxiconazole+azoxystrobin	30%悬浮剂（15%氟环唑+15%啉菌酯）	锈病	45 mL	喷雾	2	30		低毒
			50%悬浮剂（25%氟环唑+25%啉菌酯）	锈病	30 mL	喷雾	2	30		低毒
85	氟环唑咯菌腈	epoxiconazole+fludioxonil	16%悬浮剂（12%氟环唑+4%咯菌腈）	赤霉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
86	氟环唑醚菌酯	epoxiconazole+kresoxim-methyl	30%悬浮剂（10%氟环唑+20%醚菌酯）	白粉病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
87	氟环唑氟啉烯菌酯	epoxiconazole+phenamacril	25%悬浮剂（15%氟环唑+10%氟啉烯菌酯）	赤霉病	80 mL	喷雾	2	28		低毒
88	氟啉戊唑醇	fluoxastrobin+tebuconazole	43%悬浮剂（18%氟啉菌酯+25%戊唑醇）	白粉病	30 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
89	氟唑胺戊	fluxapyroxad+	40%悬浮剂（10%氟唑菌酰胺	白粉病	30 mL	喷雾	2	40		低毒

	唑醇	tebuconazole	+30%戊唑醇)							
90	氟唑菌酰羟胺 丙环唑	pydiflumetofen+propiconazole	275 g/L 悬乳剂 (150 g/L 氟唑菌酰羟胺+125 g/L 丙环唑)	赤霉病	80 mL	喷雾	2	21		低毒
91	福 甲 硫 磺	thiram+thiophanate-methyl+sulfur	50%可湿性粉剂 (18%福美双+10%甲基硫菌灵+22%硫磺)	赤霉病	280 g	喷雾	2	30		中等毒
			70%可湿性粉剂 (25%福美双+14%甲基硫菌灵+31%硫磺)	赤霉病	200 g	喷雾	2	30		低毒
92	咯菌 啞菌 酯	fludioxonil+azoxystrobin	10%悬浮种衣剂 (2.5%咯菌腈+7.5%啞菌酯)	纹枯病	250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			4%种子处理微囊悬浮剂 (2.5%咯菌腈+1.5%啞菌酯)	纹枯病	150 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
93	咯菌 噻霉 酮	fludioxonil+benzothiazolinone	4%悬浮种衣剂 (1.7%咯菌腈+2.3%噻霉酮)	根腐病	175 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				腥黑穗病	175 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
94	咯菌 戊唑 醇	fludioxonil+tebuconazole	36%可湿性粉剂 (30%咯菌腈+6%戊唑醇)	赤霉病	30 g	喷雾	2	14		低毒
			10%悬浮种衣剂 (4%咯菌腈+6%戊唑醇)	散黑穗病	50 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
95	咯菌腈 噻 呋酰胺	fludioxonil+thiifluzamide	8%种子处理悬浮剂 (1%咯菌腈+7%噻呋酰胺)	纹枯病	125 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
96	环丙 啞菌 酯	cyproconazole+azoxystrobin	84%水分散粒剂 (24%环丙唑醇+60%啞菌酯)	锈病	15 g	喷雾	1	21		低毒
			280 g/L 悬浮剂 (80 g/L 环丙唑醇)	白粉病	50 mL	喷雾	2	21		低毒

			醇+200 g/L 嘧菌酯)	锈病	70 mL	喷雾	3	14		低毒
97	环丙唑醇 肟菌酯	cyclopropiconazole+trifloxystrobin	535 g/L 悬浮剂 (160 g/L 环丙唑醇+375 g/L 肟菌酯)	锈病	14 mL	喷雾	2	28		低毒
98	环氟菌胺 戊唑醇	cyflufenamid+tebuconazole	11%悬浮剂 (1.5%环氟菌胺+9.5%戊唑醇)	白粉病	40 mL	喷雾	2	40		低毒
				锈病	40 mL	喷雾	2	40		低毒
99	己唑 多菌灵	hexaconazole+carbendazim	35%悬浮剂 (2.5%己唑醇+32.5%多菌灵)	白粉病	86 mL	喷雾	2	21		低毒
100	己唑 四霉素	hexaconazole+ehydroxide	5%微乳剂 (4.85%己唑醇+0.15%四霉素)	锈病	40 mL	喷雾	1	21		低毒
101	甲硫 氟环唑	thiophanate-methyl+epoxiconazole	25%悬浮剂 (20%甲基硫菌灵+5%氟环唑)	白粉病	37 mL	喷雾	3	28		低毒
			35%悬浮剂 (32%甲基硫菌灵+3%氟环唑)	白粉病	100 mL	喷雾	1	30		低毒
				赤霉病	100 mL	喷雾	1	30		低毒
				锈病	100 mL	喷雾	1	30		低毒
			40%悬浮剂 (32%甲基硫菌灵+8%氟环唑)	赤霉病	85 g	喷雾	2	30		低毒
50%悬浮剂 (40%甲基硫菌灵+10%氟环唑)	白粉病	70 mL	喷雾	1	30		低毒			
102	甲硫 福美双	thiophanate-methyl+thiram	50%可湿性粉剂 (30%甲基硫菌灵+20%福美双)	赤霉病	160 g	喷雾	2	30		低毒
103	甲硫 己唑醇	thiophanate-methyl+hexaconazole	45%悬浮剂 (40%甲基硫菌灵+5%己唑醇)	赤霉病	60 mL	喷雾	2	30		低毒
104	甲硫 戊唑醇	thiophanate-methyl+tebuconazole	48%可湿性粉剂 (38%甲基硫菌灵+10%戊唑醇)	赤霉病	62 g	喷雾	2	30		低毒

		azole	41%悬浮剂(34.2%甲基硫菌灵+6.8%戊唑醇)	赤霉病	90 g	喷雾	2	30		低毒
			48%悬浮剂(36%甲基硫菌灵+12%戊唑醇)	赤霉病	60 g	喷雾	1	30		低毒
105	腈菌·三唑酮	myclobutanil+triadimefon	12%乳油(2%腈菌唑+10%三唑酮)	白粉病	30 g	喷雾	2	57		低毒
106	腈菌·戊唑醇	myclobutanil+tebuconazole	0.8%悬浮种衣剂(0.6%腈菌唑+0.2%戊唑醇)	全蚀病	3330 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
107	井冈·多菌灵	validamycin+c arbendazim	28%悬浮剂(4%井冈霉素+24%多菌灵)	赤霉病	125 g	喷雾	1	28		低毒
108	井冈·氟环唑	validamycin+e poxiconazole	14%悬浮剂(9%井冈霉素+5%氟环唑)	纹枯病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
109	井冈·枯芽菌	validamycin+ bacillus subtilis	可湿性粉剂(6%井冈霉素+240亿孢子/克枯草芽孢杆菌)	全蚀病	833 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
110	井冈·三唑酮	validamycin+t riadimefon	15%可湿性粉剂(8%井冈霉素+7%三唑酮)	白粉病	133 g	喷雾	2	/	始发期施药。	低毒
				纹枯病	133 g	喷雾	2	/	始发期施药。	低毒
			15%悬浮剂(10%井冈霉素A+5%三唑酮)	纹枯病	133 mL	喷雾	2	20		低毒
111	井冈·戊唑醇	validamycin+t ebuconazole	15%悬浮剂(5%井冈霉素A+10%戊唑醇)	赤霉病	100 mL	喷雾	3	21		低毒
				纹枯病	60 mL	喷雾	2	14		低毒
112	克菌·戊唑醇	paptan+tebuco nazole	400 g/L 悬浮剂(320 g/L 克菌丹+80 g/L 戊唑醇)	纹枯病	40 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
113	喹啉·戊唑醇	copper	36%悬浮剂(12%喹啉铜+24%	白粉病	40 mL	喷雾	2	28		低毒

	醇	quinolate+tebuconazole	戊唑醇	赤霉病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
			36%悬浮剂(24%啞啉铜+12%戊唑醇)	赤霉病	80 mL	喷雾	2	28		低毒
114	硫磺 三唑酮	sulfur+triadimefon	20%可湿性粉剂(10%硫磺+10%三唑酮)	白粉病	75 g	喷雾	2	20		低毒
			20%可湿性粉剂(15%硫磺+5%三唑酮)	白粉病	150 g	喷雾	2	/	发病初期施药。	低毒
			50%悬浮剂(45%硫磺+5%三唑酮)	白粉病	100 g	喷雾	2	30		低毒
				霜霉病	160 g	喷雾	2	30		低毒
				锈病	120 g	喷雾	2	30		低毒
115	氯氟醚 吡唑酯	mefentrifluconazole+pyraclostrobin	240 g/L 乳油(100 g/L 氯氟醚菌唑+140 g/L 吡唑酯菌酯)	白粉病	50 mL	喷雾	2	21		低毒
116	锰锌 三唑酮	mancozeb+triadimefon	40%可湿性粉剂(30%代森锰锌+10%三唑酮)	白粉病	120 g	喷雾	3	21		低毒
				锈病	120 g	喷雾	3	21		低毒
117	咪锰 多菌灵	prochloraz+carbendazim	59.7%可湿性粉剂(46.2%咪鲜胺(50%咪鲜胺铜盐)+13.5%多菌灵)	赤霉病	23.6 g	喷雾	2	/	抽穗至扬花期施药。	低毒
118	咪铜 硫磺	prochloraz+copper chloride complex+sulfur	41%悬浮剂(21%咪鲜胺铜盐+20%硫磺)	赤霉病	100 mL	喷雾	3	21		低毒
119	咪鲜 啞菌酯	prochloraz+azoxystrobin	24%悬浮剂(16%咪鲜胺+8%啞菌酯)	赤霉病	56 mL	喷雾	2	21		低毒

120	咪鲜胺 噻霉酮	prochloraz copper chloride complex+benzothiazolinone	36%悬浮剂（30%咪鲜胺铜盐+6%噻霉酮）	赤霉病	23 mL	喷雾	2	21		低毒
121	醚菌 氟环唑	kresoxim-methyl+epoxiconazole	23%悬浮剂（11.5%醚菌酯+11.5%氟环唑）	白粉病	60 mL	喷雾	2	28		微毒
				赤霉病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
			30%悬浮剂（20%醚菌酯+10%氟环唑）	白粉病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
40%悬浮剂（25%醚菌酯+15%氟环唑）	白粉病	30 mL	喷雾	2	30		低毒			
122	醚菌酯 噻呋酰胺	kresoxim-methyl+thifluzamide	50%水分散粒剂（25%醚菌酯+25%噻呋酰胺）	纹枯病	24 g	喷雾	2	28		低毒
123	氰烯 戊唑醇	phenamacril+tebuconazole	48%悬浮剂（36%氰烯菌酯+12%戊唑醇）	赤霉病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
				白粉病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
			480 g/L 悬浮剂（360 g/L 氰烯菌酯+120 g/L 戊唑醇）	赤霉病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
124	萎锈 福美双	carboxin+thiram	75%可湿性粉剂（37.5%萎锈灵+37.5%福美双）	散黑穗病	280 g/100 千克种子	拌种	1	/	1:357（药种比）	低毒
			400 g/L 悬浮剂（200 g/L 萎锈灵+200 g/L 福美双）	散黑穗病	360 mL/100 千克种子	拌种	/	/	1:278（药种比）	低毒

			75%种子处理可分散粉剂 (37.5%萎锈灵+37.5%福美双)	散黑穗病	333 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
125	萎锈 三唑酮	carboxin+triazimefon	20%可湿性粉剂 (8%萎锈灵+12%三唑酮)	锈病	80 g	喷雾	2	20		低毒
126	萎锈 戊唑醇	carboxin+tebuconazole	20%可湿性粉剂 (10%萎锈灵+10%戊唑醇)	赤霉病	50 g	喷雾	2	30		低毒
127	肟菌 戊唑醇	trifloxystrobin+tebuconazole	75%水分散粒剂 (25%肟菌酯+50%戊唑醇)	白粉病	20 g	喷雾	2	35		低毒
				赤霉病	20 g	喷雾	2	35		低毒
				纹枯病	20 g	喷雾	2	35		低毒
				锈病	20 g	喷雾	2	35		低毒
			30%悬浮剂 (10%肟菌酯+20%戊唑醇)	白粉病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
				纹枯病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
				锈病	45 mL	喷雾	2	28		低毒
			42%悬浮剂 (14%肟菌酯+28%戊唑醇)	白粉病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
48%悬浮剂 (16%肟菌酯+32%戊唑醇)	白粉病	20 mL	喷雾	2	28		低毒			
	赤霉病	30 mL	喷雾	2	28		低毒			
128	戊唑 咪鲜胺	tebuconazole+prochloraz-manganese chloride complex	24%可湿性粉剂 (4%戊唑醇+20%咪鲜胺锰盐)	赤霉病	50 g	喷雾	2	14		低毒
			42%可湿性粉剂 (7%戊唑醇+35%咪鲜胺锰盐)	赤霉病	50 g	喷雾	2	50		微毒
			70%可湿性粉剂 (35%戊唑醇)	白粉病	15 g	喷雾	2	28		低毒

			+35%咪鲜胺锰盐)	赤霉病	15 g	喷雾	2	28		低毒
129	戊唑·咪鲜胺	tebuconazole+prochloraz	45%可湿性粉剂(15%戊唑醇+30%咪鲜胺)	赤霉病	35 g	喷雾	2	30		低毒
			23%水乳剂(8%戊唑醇+15%咪鲜胺)	赤霉病	50 mL	喷雾	2	28		低毒
			37%水乳剂(12.5%戊唑醇+24.5%咪鲜胺)	赤霉病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
			40%水乳剂(13.3%戊唑醇+26.7%咪鲜胺)	赤霉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
			45%水乳剂(15%戊唑醇+30%咪鲜胺)	赤霉病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
			400 g/L水乳剂(133 g/L戊唑醇+267 g/L咪鲜胺)	赤霉病	30 mL	喷雾	2	28		低毒
			40%悬乳剂(26.7%戊唑醇+13.3%咪鲜胺)	赤霉病	35 g	喷雾	2	21		低毒
			45%悬浮剂(15%戊唑醇+30%咪鲜胺)	赤霉病	31 mL	喷雾	2	40		低毒
130	戊唑·百菌清	tebuconazole+chlorothalonil	75%可湿性粉剂(12.5%戊唑醇+62.5%百菌清)	白粉病	50 g	喷雾	2	21		中等毒
				赤霉病	55 g	喷雾	2	21		中等毒
			42%悬浮剂(31.5%戊唑醇+10.5%百菌清)	白粉病	30 mL	喷雾	2	14		低毒
				赤霉病	30 mL	喷雾	2	14		低毒
				锈病	30 mL	喷雾	2	14		低毒
50%悬浮剂(25%戊唑醇+25%百菌清)	赤霉病	25 mL	喷雾	2	30		低毒			
131	戊唑·多菌灵	tebuconazole+carbendazim	80%可湿性粉剂(12%戊唑醇+68%多菌灵)	赤霉病	60 g	喷雾	1	35		微毒

			80%可湿性粉剂（16%戊唑醇+64%多菌灵）	白粉病	45 g	喷雾	2	30		微毒
				赤霉病	45 g	喷雾	2	30		微毒
			24%悬浮剂（12%戊唑醇+12%多菌灵）	赤霉病	31 mL	喷雾	1	28		低毒
			30%悬浮剂（8%戊唑醇+22%多菌灵）	赤霉病	100 mL	喷雾	2	50		低毒
			40%悬浮剂（5%戊唑醇+35%多菌灵）	赤霉病	70 mL	喷雾	3	21		低毒
					80 mL	喷雾	2	28		微毒
			42%悬浮剂（6%戊唑醇+36%多菌灵）	赤霉病	100 mL	喷雾	2	30		低毒
			48%悬浮剂（8%戊唑醇+40%多菌灵）	赤霉病	90 mL	喷雾	1	28		低毒
			50%悬浮剂（22%戊唑醇+28%多菌灵）	赤霉病	60 mL	喷雾	2	40		低毒
132	戊唑 福美双	tebuconazole+thiram	6%可湿性粉剂（2%戊唑醇+4%福美双）	散黑穗病	133 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			30%可湿性粉剂（5%戊唑醇+25%福美双）	赤霉病	90 g	喷雾	2	35		低毒
			35%悬浮剂（8.5%戊唑醇+26.5%福美双）	白粉病	114 mL	喷雾	2	35		低毒
			45%悬浮剂（15%戊唑醇+30%福美双）	赤霉病	90 mL	喷雾	2	40		低毒
			10.2%悬浮种衣剂（0.4%戊唑醇+9.8%福美双）	散黑穗病	1650 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			16%悬浮种衣剂（0.3%戊唑醇+15.7%福美双）	黑穗病	3333 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒

				纹枯病	3333 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			23%悬浮种衣剂 (1%戊唑醇+22%福美双)	根腐病	250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:400 (药种比)	低毒
			6%干粉种衣剂 (1.5%戊唑醇+4.5%福美双)	散黑穗病	179 g/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:560 (药种比)	低毒
133	戊唑 醚菌酯	tebuconazole+kresoxim-methyl	45%水分散粒剂 (15%戊唑醇+30%醚菌酯)	白粉病	25 g	喷雾	2	28		低毒
				锈病	25 g	喷雾	2	28		低毒
			40%悬浮剂 (15%戊唑醇+25%醚菌酯)	白粉病	35 g	喷雾	2	30		低毒
			40%悬浮剂 (20%戊唑醇+20%醚菌酯)	白粉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
赤霉病	25 mL	喷雾		2	28		低毒			
134	戊唑 嘧菌酯	tebuconazole+azoxystrobin	75%水分散粒剂 (50%戊唑醇+25%嘧菌酯)	白粉病	15 g	喷雾	3	35		低毒
				纹枯病	15 g	喷雾	3	35		低毒
			30%悬浮剂 (20%戊唑醇+10%嘧菌酯)	白粉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
			36%悬浮剂 (24%戊唑醇+12%嘧菌酯)	赤霉病	25 mL	喷雾	2	28		低毒
50%悬浮剂 (30%戊唑醇+20%嘧菌酯)	白粉病	20 mL	喷雾法	2	28		低毒			
135	戊唑 噻霉酮	tebuconazole+benzisothiazolinone	27%水乳剂 (25%戊唑醇+2%噻霉酮)	赤霉病	35 mL	喷雾	2	28		低毒
136	唑醇 福美	triadimenol+th	24%悬浮种衣剂 (3%三唑醇	黑穗病	833 mL/100 千克种	种子包	1	/	1:120 (药	低毒

	双	iram	+21%福美双)		子	衣			种比)	
				锈病	833 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:120 (药种比)	低毒
137	唑醚·多菌灵	pyraclostrobin+carbendazim	42%悬浮剂(6%吡唑醚菌酯+36%多菌灵)	赤霉病	95 mL	喷雾	3	21		低毒
138	唑醚·氟环唑	pyraclostrobin+epoxiconazole	17%微乳剂(12.3%吡唑醚菌酯+4.7%氟环唑)	白粉病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
				赤霉病	75 mL	喷雾	2	28		低毒
			17%悬浮剂(12.5%吡唑醚菌酯+4.5%氟环唑)	赤霉病	70 mL	喷雾	2	21		低毒
				锈病	65 mL	喷雾	2	30		低毒
			20%悬浮剂(15%吡唑醚菌酯+5%氟环唑)	赤霉病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
					80 mL	喷雾	2	30		低毒
			30%悬浮剂(22.5%吡唑醚菌酯+7.5%氟环唑)	赤霉病	40 mL	喷雾	2	21		低毒
			35%悬浮剂(20%吡唑醚菌酯+15%氟环唑)	赤霉病	25 mL	喷雾	2	30		低毒
					30 mL	喷雾	2	40		低毒
			38%悬浮剂(23.7%吡唑醚菌酯+14.3%氟环唑)	赤霉病	30 mL	喷雾	2	30		低毒
			40%悬浮剂(20%吡唑醚菌酯+20%氟环唑)	赤霉病	31 mL	喷雾	2	20		低毒
纹枯病	25 mL	喷雾		2	30		低毒			
17%悬乳剂(12.3%吡唑醚菌酯+4.7%氟环唑)	白粉病	60 mL	喷雾	2	28		中等毒			
	赤霉病	75 mL	喷雾	2	28		中等毒			
139	唑醚·己唑醇	pyraclostrobin+hexaconazole	12%悬浮剂(7%吡唑醚菌酯+5%己唑醇)	锈病	50 mL	喷雾	2	21		低毒
			24%悬浮剂(4%吡唑醚菌酯+20%己唑醇)	白粉病	20 mL	喷雾	2	21		低毒
				赤霉病	18 mL	喷雾	2	21		低毒

				锈病	18 mL	喷雾	2	21		低毒
140	唑醚·甲硫 灵	pyraclostrobin +thiophanate- methyl	50%悬浮剂（10%吡唑醚菌酯 +40%甲硫菌灵）	赤霉病	60 mL	喷雾	2	28		低毒
141	唑醚·咪鲜 胺	pyraclostrobin +prochloraz	40%水乳剂（10%吡唑醚菌酯 +30%咪鲜胺）	赤霉病	35 mL	喷雾	2	21		中等毒
			40%水乳剂（12%吡唑醚菌酯 +28%咪鲜胺）	赤霉病	50 mL	喷雾	2	28		中等毒
			40%微乳剂（10%吡唑醚菌酯 +30%咪鲜胺）	赤霉病	45 mL	喷雾	2	21		中等毒
142	唑醚·灭菌 唑	pyraclostrobin +triticonazole	11%种子处理悬浮剂（3.7%吡 唑醚菌酯+7.3%灭菌唑）	散黑穗病	75 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
143	唑醚·戊唑 醇	pyraclostrobin +tebuconazole	40%水分散粒剂（10%吡唑醚 菌酯+30%戊唑醇）	赤霉病	24 g	喷雾	2	28		低毒
			42%乳油（28%吡唑醚菌酯 +14%戊唑醇）	赤霉病	25 mL	喷雾	2	28		中等毒
			30%悬浮剂（10%吡唑醚菌酯 +20%戊唑醇）	白粉病	50 g	喷雾	2	35		低毒
				赤霉病	40 mL	喷雾	2	28		低毒
					50 g	喷雾	2	35		低毒
				纹枯病	30 mL	喷雾	2	35		低毒
				锈病	40 mL	喷雾	2	35		低毒
			30%悬浮剂（20%吡唑醚菌酯 +10%戊唑醇）	赤霉病	50 mL	喷雾	2	30		低毒
			32%悬浮剂（8%吡唑醚菌酯 +24%戊唑醇）	赤霉病	32 mL	喷雾	2	21		低毒
35%悬浮剂（7%吡唑醚菌酯	赤霉病	22 mL	喷雾	2	40		低毒			

			+28%戊唑醇)						
			40%悬浮剂(10%吡唑醚菌酯+30%戊唑醇)	白粉病	25 mL	喷雾	2	14	低毒
				赤霉病	25 mL	喷雾	2	14	低毒
						30 mL	喷雾	2	28
			45%悬浮剂(15%吡唑醚菌酯+30%戊唑醇)	赤霉病	30 mL	喷雾	2	28	低毒
			48%悬浮剂(16%吡唑醚菌酯+32%戊唑醇)	赤霉病	30 mL	喷雾	2	35	低毒
			10%超低容量液剂(5%吡唑醚菌酯+5%戊唑醇)	白粉病	100 mL	喷雾	2	21	低毒
			15%超低容量液剂(7.5%吡唑醚菌酯+7.5%戊唑醇)	白粉病	66 mL	超低容量喷雾	2	35	低毒
				赤霉病	50 mL	超低容量喷雾	2	35	低毒
				锈病	50 mL	超低容量喷雾	2	35	低毒
144	唑酮 福美双	triadimefon+thiram	48%可湿性粉剂(8%三唑酮+40%福美双)	赤霉病	100 g	喷雾	2	21	低毒

表 4.2.1.3 : 小麦-除草剂/植物生长调节剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施药方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	2,4-滴胆碱	2,4-D	520 g/L 可溶液剂	一年生阔叶杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青拔节期, 杂草 2-5 叶期施药。	低毒
2	2,4-滴丁酯	2,4-D butylate	57% 乳油	双子叶杂草	48.6 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦在分蘖末期至拔节初期, 春小麦在 4-5 叶至分蘖盛期施药。	低毒
				一年生阔叶杂草	100 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦三叶期以前施药, 冬小麦拔节期及拔节后不能用药。	低毒
				一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖盛期施药。	低毒
3	2,4-滴二甲胺盐	2,4-D dimethyl	80% 可溶粒剂	一年生阔叶杂草	60 g	茎叶喷雾	1	/	分蘖期, 主要阔叶杂	低毒

		amine salt							草3-5叶期施药。	
			96%可溶粒剂	一年生阔叶杂草	75 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,主要阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
			60%可溶液剂	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	春小麦3-6叶期,一年生阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			598 g/L 可溶液剂	一年生阔叶杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,主要阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
			600 g/L 可溶液剂	一年生阔叶杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖期,主要阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
			714 g/L 可溶液剂	一年生阔叶	70 mL	茎叶喷	1	/	冬小麦返	低毒

				杂草		雾			青至拔节前,春小麦3-5叶期,阔叶杂草2-5叶期施药。	
			720 g/L 可溶液剂	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖期,主要阔叶杂草3-5叶期施药。	中等毒
			55%水剂	一年生阔叶杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	春小麦4叶期至分蘖末期施药。	低毒
			720 g/L 水剂	一年生阔叶杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦分蘖期,主要阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
			860 g/L 水剂	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,杂草2-5叶期施药。	低毒
4	2,4-滴钠盐	2,4-D Na	85%可溶粉剂	一年生阔叶杂草	125 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3-5叶期,杂草	中等毒

									2-5 叶期施药。	
5	2,4-滴异辛酯	2,4-D-ethylhexyl	50%乳油	一年生阔叶杂草	120 g	茎叶喷雾	1	/	小麦 3 叶期至拔节期施药。	低毒
			62%乳油	一年生阔叶杂草	东北 100 mL	喷雾	1	/	春小麦 4-5 叶期, 杂草 3-5 叶期施药。	低毒
			77%乳油	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	春小麦 4-5 叶期, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			87.5%乳油	一年生阔叶杂草	54 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前, 春小麦 3-5 叶期, 阔叶杂草 2-6 叶期施药。	低毒
			900 g/L 乳油	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦 3 叶期至拔节前施药。	低毒
			57%水乳剂	一年生阔叶杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦 4-5 叶期, 一年生阔叶杂草	低毒

									3-5 叶期施药。	
6	2 甲 4 氯	MCPA	50.5%可溶粉剂	一年生阔叶杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,阔叶杂草2-6叶期施药。	低毒
			56%可溶粉剂	一年生阔叶杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	小麦三叶期,阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
7	2 甲 4 氯二甲胺盐	MCPA	37.6%可溶液剂(以2甲4氯计)	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
			53%可溶液剂(以2甲4氯计)	一年生阔叶杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-5叶期,杂草3-5叶期施药。	低毒
			61.2%可溶液剂(以2甲4氯计)	一年生阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,阔叶杂草2-5叶	低毒

									期施药。	
			60%水剂（以2甲4氯计）	一年生阔叶杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦4叶期至拔节前，阔叶杂草3-6叶期施药。	低毒
			65%水剂（以2甲4氯二甲胺盐计）	一年生阔叶杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/		低毒
8	2甲4氯钾盐	MCPA	75%可溶粒剂（以2甲4氯计）	一年生阔叶杂草	80 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦4-5叶期，杂草2-5叶期施药。	低毒
9	2甲4氯钠	MCPA (sodium)	56%可湿性粉剂（以2甲4氯钠计）	一年生阔叶杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3-5叶期，一年生阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			50%可溶粉剂（以2甲4氯计）	一年生阔叶杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦分蘖期至拔节前，一年生阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
			50.5%可溶粉剂（以2甲4氯计）	一年生阔叶杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶期至拔节前，一年生	低毒

									阔叶杂草 2-5 叶期施 药。	
			56%可溶粉剂（以 2 甲 4 氯钠 计）	一年生阔叶 杂草	150 g	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦 2-5 叶至拔节 前施药。	低毒
			85%可溶粉剂（以 2 甲 4 氯钠 计）	一年生阔叶 杂草	90 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦 3-4 叶 期，阔叶杂 草 3-5 叶期 施药。	低毒
			13%水剂（以 2 甲 4 氯钠计）	一年生阔叶 杂草	615 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦分 蘖末期至 拔节前施 药。	微毒
10	2 甲 4 氯异 辛酯	MCPA-isoocyt 1	85%乳油（以 2 甲 4 氯异辛酯 计）	一年生阔叶 杂草	70 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青后至拔 节前，春小 麦 3-5 叶 期，阔叶杂 草 2-5 叶期 施药。	低毒
			45%微囊悬浮剂（以 2 甲 4 氯 异辛酯计）	一年生阔叶 杂草	120 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青期或分 蘖盛期至 拔节前期， 春小麦 3-4	低毒

									叶期, 杂草 2-5 叶期施 药。	
11	14-羟基芸 苔素甾醇	14-hydroxylat ed brassinosteroi d	0.02%可溶粉剂	调节生长	3000 倍液 (0.067 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期和 灌浆期各 施药 1 次。	低毒
			0.0075%可溶液剂	调节生长	1000 倍液 (0.075 mg/kg)	喷雾	2	/	苗期和扬 花期各施 药 1 次。	微毒
			0.0075%水剂	调节生长	1000 倍液 (0.1 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、孕 穗期、灌浆 期各施药 1 次。	微毒
			0.01%水剂	调节生长	1500 倍液 (0.067 mg/kg)	喷雾	3	/	小麦分蘖 期、孕穗 期、灌浆期 各施药 1 次。	低毒
12	24-表芸苔 素内酯	24-epibrassinolide	0.0016%可溶液剂	调节生长	450 倍液 (0.036 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔 节期、抽穗 期各施药 1 次。	低毒
			0.004%可溶液剂	调节生长	800 倍液 (0.05 mg/kg)	喷雾	2	/	拔节期和 齐穗期各 施药 1 次。	低毒
			0.0075%可溶液剂	调节生长	2000 倍液 (0.0375 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔	微毒

					mg/kg)				节期、孕穗期各施药1次。	
			0.01%水剂	调节生长	1000 倍液 (0.1 mg/kg)	喷雾	2	/	拔节期和齐穗期各施药1次。	低毒
			0.01%微囊悬浮剂	调节生长	2000 倍液 (0.05 mg/kg)	喷雾	2	/	拔节期和齐穗期各施药1次。	低毒
13	28-表高芸苔素内酯	28-epihomobrassinolide	0.004%可溶液剂	调节生长	1000 倍液 (0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔节期、抽穗期各施药1次。	微毒
			0.01%可溶液剂	调节生长	1300 倍液 (0.075 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期和灌浆期各施药1次。	低毒
					2000 倍液 (0.05 mg/kg)	喷雾	2	/	孕穗期和扬花期各施药1次。	微毒
			0.0016%水剂	调节生长	400 倍液 (0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔节期、抽穗期各施药1次。	低毒
			0.004%水剂	调节生长	1000 倍液 (0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔节期、抽穗期各施药	低毒

									1次。	
			0.01%乳油	调节生长	1667 倍液 (0.06 mg/kg)	喷雾	2	7		低毒
14	S-诱抗素	(+) -abscisic acid	0.006%水剂	提高成活率	100 mL/100 千克种子	拌种	1	/	浸种 24-48 小时, 清水冲洗后播种。	微毒
15	矮壮素	chlormequat	80%可溶粉剂	调节生长	400 倍液 (2000 mg/kg)	茎叶喷雾	2	/	返青拔节初期施药。	低毒
			50%水剂	防止倒伏, 提高产量	400 倍液 (1250 mg/kg)	喷雾	2	/	返青拔节初期施药。	低毒
					3-5%药液	拌种	1	/	拌种	低毒
16	苯肽胺酸	N-phenyl-phthalamic acid	20%可溶液剂	调节生长	1000 倍液 (200 mg/kg)	喷雾	2	/	小麦返青拔节期和扬花期各施药 1 次。	低毒
17	吡草醚	pyraflufen-ethyl	2%悬浮剂	一年生阔叶杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	50		低毒
18	吡氟酰草胺	diflufenican	50%可湿性粉剂	一年生阔叶杂草	35 g	茎叶喷雾	1	/	冬前用药, 小麦 2-4 叶期; 春季用药, 小麦返青到拔节前施药。	微毒
			50%水分散粒剂	一年生阔叶杂草	16 g	茎叶喷雾	1	/	小麦苗后 2-5 叶期,	低毒

									阔叶杂草 2-4 叶期施 药。	
			30%悬浮剂	一年生阔叶 杂草	30 mL	土壤喷 雾	1	/	播后苗前 施药。	低毒
			30%悬浮剂	一年生杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦2-5叶 期, 杂草 2-4 叶期施 药。	微毒
			41%悬浮剂	一年生阔叶 杂草	35 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦2-5叶 期, 一年生 阔叶杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
			500 g/L 悬浮剂	一年生阔叶 杂草	37 mL	茎叶喷 雾	1	/	阔叶杂草 1-2 叶期施 药。	低毒
19	苄氨基嘌呤	6-benzylamino -purine	30%悬浮剂	调节生长	7500 倍液 (40 mg/kg)	喷雾	2	/	抽穗前期 和扬花期 各施药 1 次。	低毒
20	苄嘧磺隆	bensulfuron-m ethyl	30%可湿性粉剂	一年生阔叶 杂草	12 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦 2-3 叶, 一年生 阔叶杂草 2-4 叶期施 药。	低毒

			60%水分散粒剂	阔叶杂草	8.3 g	茎叶喷雾	1	/		低毒
21	丙草胺	pretilachlor	500 g/L 乳油	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	冬小麦播后苗前施药。	低毒
			50%水乳剂	一年生杂草	100 mL	土壤喷雾	1	/	冬小麦播后苗前施药。	低毒
			55%水乳剂	一年生杂草	91 mL	土壤喷雾	1	/	播后苗前施药。	低毒
22	丙酰芸苔素内酯	propionyl brassinolide	0.003%可溶液剂	调节生长	2000 倍液 (0.015 mg/kg)	喷雾	2	/	拔节期至孕穗期、齐穗期各施药 1 次。	低毒
			0.003%水剂	调节生长	2000 倍液 (0.015 mg/kg)	喷雾	3	/	返青拔节期、孕穗期、扬花灌浆期各施药 1 次。	微毒
23	单嘧磺酯	monosulfuron-ester	10%可湿性粉剂	一年生阔叶杂草	西北 20 g	茎叶喷雾	1	/	杂草出苗高峰期施药。	低毒
					40 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦田, 冬前杂草第一次出苗高峰期,	低毒

									春季杂草 出苗高峰 期施药。	
24	敌草快	diquat	37.4%可溶液剂	一年生阔叶 杂草	200 mL	茎叶定 向喷雾	1	/	播前或播 后苗前喷 雾使用	低毒
25	调环酸钙	prohexadione calcium	5%水分散粒剂	调节生长	75 g	喷雾	1	/	孕穗后期 至抽穗前 3-7 天施 药。	低毒
			10%可溶粉剂	调节生长	35 g	喷雾	1	/	拔节前 7-10 天施 药。	低毒
			5%悬浮剂	调节生长	70 mL	喷雾	1	/	孕穗后期 至抽穗前 3-7 天施 药。	低毒
			10%悬浮剂	调节生长	40 mL	喷雾	1	/	孕穗后期 至抽穗前 3-7 天施 药。	低毒
26	啶磺草胺	pyroxsulam	7.5%水分散粒剂	一年生杂草	12.5 g	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦 3-6 叶期,一年 生杂草 2-5 叶期施药。	低毒
			8%可分散油悬浮剂	一年生杂草	12.5 mL	茎叶喷	1	/	冬小麦区	低毒

						雾			宜在冬前或早春,春小麦区宜在小麦苗后4-6叶期,田间一年生杂草2-5叶期施药。	
27	多效唑	paclobutrazol	15%可湿性粉剂	调节生长	40 g	喷雾	1	/	拔节初期施药。	低毒
			30%悬浮剂	调节生长	2000 倍液 (150 mg/kg)	喷雾	1	/	拔节期施药。	低毒
28	二氯吡啶酸	clopyralid	30%可溶液剂	一年生阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	春小麦3-5叶期,一年生阔叶杂草2-4叶期施药。	低毒
29	二氯异噁草酮	bixlozone	36%悬浮剂	一年生阔叶杂草	40 mL	土壤喷雾	1	/	播种后至出苗前,覆土0.5-2厘米,药液不可接触种子。	低毒
30	二氢卞吩铁	iron chlorin e6	0.02%可溶粉剂	调节生长	30 g/100 千克种子	拌种	1	/		微毒

31	砒吡草唑	pyroxasulfone	40%悬浮剂	一年生杂草	30 mL	土壤喷 雾	1	/	冬小麦播 后至禾本 科杂草 1.5 叶期施药。	低毒
32	氟吡酰草 胺	picolinafen	20%悬浮剂	一年生阔叶 杂草	20 mL	土壤喷 雾	1	/	冬小麦播 后苗前施 药。	微毒
33	氟噻草胺	flufenacet	41%悬浮剂	一年生杂草	40 mL	土壤喷 雾	1	/	冬小麦播 后苗前施 药。	低毒
34	氟唑磺隆	flucarbazone-s odium	70%水分散粒剂	一年生杂草	4 g	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦 3 叶至返青, 杂草 2-4 叶 期施药。	低毒
			5%可分散油悬浮剂	一年生杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦 3 叶期至返 青, 一年生 杂草 2-4 叶 期施药。	低毒
			10%可分散油悬浮剂	一年生杂草	30 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦 2-4 叶 期后至拔 节前施药。	低毒
			35%可分散油悬浮剂	一年生杂草	8 g	茎叶喷 雾	1	/	春小麦 2-3 叶期, 杂草 1-3 叶期; 冬小麦 3	低毒

									叶至返青， 杂草2-4叶 期施药。	
35	复硝酚钠	sodium nitrophenolate	1.4%水剂（0.3%5-硝基邻甲氧 基苯酚钠+0.75%对硝基苯酚 钠+0.4%邻硝基苯酚钠）	调节生长	4000 倍液（3.5 mg/kg）	喷雾	4	/	抽穗初期 第1次施 药，施药间 隔7天。	低毒
			2.7%水剂（0.6% 5-硝基邻甲氧 基苯酚钠+0.8%对硝基苯酚钠 +1.1%邻硝基苯酚钠 +0.2%2,4-二硝基苯酚钠）	调节生长	3000 倍液（9 mg/kg）	兑水喷 雾	4	/	苗期、返青 期、拔节 期、孕穗期 各施药1 次。	低毒
36	冠菌素	coronatine	0.006%可溶液剂	调节生长	3000 倍液（0.02 mg/kg）	喷雾	2	/	拔节期和 灌浆期各 施药1次。	低毒
37	硅丰环	暂无	50%湿拌种剂	调节生长+ 增产	250 倍液（2000 mg/kg）	拌种或 浸种	1	/		低毒
38	环吡氟草 酮	cyprafluone	6%可分散油悬浮剂	一年生禾本 科杂草及部 分阔叶杂草	200 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青期至拔 节前，杂草 2-5 叶期施 药。	低毒
39	几丁聚糖	chitosan	0.5%悬浮种衣剂	调节生长	3333 mL/100 千克种 子	种子包 衣	1	/	1:30（药种 比）	低毒

40	甲基碘磺隆钠盐	iodosulfuron methyl sodium	5%水分散粒剂	一年生阔叶杂草	20 g	茎叶喷雾	1	/	小麦2叶1心至拔节前, 杂草2-5叶期施药。	低毒
41	甲基二磺隆	mesosulfuron-methyl	1%可分散油悬浮剂	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦返青期至拔节前, 杂草2~5叶期施药。	低毒
			30 g/L可分散油悬浮剂	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-6叶期, 禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒
42	精噁唑禾草灵	cholesterol	10%乳油	一年生禾本科杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	春小麦3叶期至拔节前施药; 看麦娘3叶期施药。	低毒
			7.5%水乳剂	一年生杂草	100 mL	喷雾	1	/	冬小麦拔节期前, 杂草2叶至分蘖末期施药。	低毒
43	糠氨基嘌呤	amino guanidine	0.4%水剂	调节生长	600 倍液(6.7 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔节期、抽穗	低毒

									期各施药 1次。	
			5%悬浮剂	调节生长	5000倍液(10 mg/kg)	喷雾	3	/	分蘖期、拔 节期、抽穗 期各施药 1次。	微毒
44	抗倒酯	trinexapac-eth yl	250 g/L 乳油	防止倒伏	33.3 mL	喷雾	1	/	分蘖期至 拔节期施 药。	低毒
			25%微乳剂	防止倒伏	33 mL	喷雾	1	/	拔节前期 施药。	低毒
45	绿麦隆	chlortoluron	25%可湿性粉剂	一年生杂草	南方 400 g 北方 800 g	播后苗 前或苗 期喷雾	1	/	小麦 3 叶 期前, 3 叶 期以后不 能用药。	低毒
46	氯吡嘧磺 隆	halosulfuron- methyl	35%水分散粒剂	阔叶杂草及 莎草科杂草	12.8 g	茎叶喷 雾	1	/	杂草 2-5 叶 期施药。	低毒
			75%水分散粒剂	阔叶杂草及 莎草科杂草	6 g	茎叶喷 雾	1	/		低毒
47	氯氟吡氧 乙酸	fluroxypyr	20%乳油(以氯氟吡氧乙酸计)	一年生阔叶 杂草	70 mL	茎叶喷 雾	1	30		低毒
48	氯氟吡氧 乙酸(酯)	fluroxypyr	200 g/L 乳油(以氯氟吡氧乙酸计)	阔叶杂草	70 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦 3-4 叶 期, 杂草基 本出齐后 施药。	低毒
49	氯氟吡氧	fluroxypyr-me	25%乳油(以氯氟吡氧乙酸计)	一年生阔叶	60 mL	茎叶喷	1	/	冬小麦返	低毒

乙酸异辛酯	ptyl		杂草		雾			青期或分蘖期至拔节前期, 杂草株高不超过 10 厘米时施药。	
		288 g/L 乳油 (以氯氟吡氧乙酸异辛酯计)	一年生阔叶杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦 3 叶期至拔节前施药。	低毒
		20% 水乳剂 (以氯氟吡氧乙酸异辛酯计)	一年生阔叶杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦 3 叶至拔节期, 杂草 2-4 叶期施药。	低毒
		20% 悬浮剂 (以氯氟吡氧乙酸异辛酯计)	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦拔节期, 阔叶杂草 2-4 叶期施药。	低毒
		21% 悬浮剂 (以氯氟吡氧乙酸计)	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦 2-4 叶期至拔节前, 阔叶杂草 2-6 叶期施药。	低毒
		21% 可分散油悬浮剂 (以氯氟吡氧乙酸计)	一年生阔叶杂草	67 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦 3 叶期至拔节前, 阔叶杂草 3-5 叶	低毒

									期施药。	
			50%可分散油悬浮剂（以氯氟吡氧乙酸异辛酯计）	一年生阔叶杂草	38 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶至拔节期施药。	低毒
50	氯化胆碱	choline chloride	30%可溶液剂	调节生长	1000 倍液（300 mg/kg）	喷雾	3	/	拔节前、齐穗期、灌浆期各施药1次。	低毒
			60%水剂	调节生长	20 mL	茎叶喷雾	3	/	孕穗期、抽穗至齐穗期、灌浆期各施药1次。	低毒
					25 mL	茎叶喷雾	2	/	分蘖初期和孕穗前期各施药1次。	微毒
51	麦草畏	dicamba	60%水分散粒剂	一年生阔叶杂草	32 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前，阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			48%可溶液剂	一年生阔叶杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期施药。	低毒
			480 g/L 可溶液剂	一年生阔叶杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-5叶期至分蘖	低毒

									盛期施药。	
			48%水剂	一年生阔叶杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期施药, 小麦2叶之前及拔节后严禁施药。	低毒
			480 g/L 水剂	一年生阔叶杂草	40 g	茎叶喷雾	1	/	小麦4叶期以后至拔节前施药。	低毒
52	萘乙酸	1-naphthyl acetic acid	1%水剂 (以萘乙酸计)	调节生长、增产	3000 倍液 (3.3 mg/kg)	喷雾	3	/	扬花期前喷洒1次, 扬花后(间隔30天)再喷1次。	低毒
53	萘乙酸钠	1-naphthyl acetic acid	20%可溶粉剂 (以萘乙酸计)	调节生长	6700 倍液 (30 mg/kg)	喷雾	1	45		低毒
54	炔草酯	clodinafop-propargyl	20%可湿性粉剂	禾本科杂草	22 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶至拔节前, 禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒
			25%可湿性粉剂	一年生禾本科杂草	18 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶至拔节前, 禾本科杂草2-5叶期	低毒

								施药。	
		24%乳油	一年生禾本科杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	大多数杂草出苗后施药。	低毒
		8%水乳剂	一年生禾本科杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/		低毒
		15%水乳剂	一年生禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节期,看麦娘等禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
		20%水乳剂	一年生禾本科杂草	22 mL	茎叶喷雾	1	/	春小麦3-5叶期,冬小麦返青期,禾草2-5叶期施药。	低毒
		24%水乳剂	一年生禾本科杂草	22 mL	茎叶喷雾	1	/		低毒
		30%水乳剂	一年生禾本科杂草	18 mL	茎叶喷雾	1	/	大多数杂草出苗后施药。	低毒
		15%微乳剂	一年生禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	大多数杂草出苗后施药。	低毒
		24%微乳剂	一年生禾本科杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦分	低毒

				科杂草		雾			蘖期至拔节前,一年生禾本科杂草2-4叶期施药。	
			8%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期,禾本科杂草3-6叶期施药。	低毒
			15%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	25 g	茎叶喷雾	1	/	小麦2叶1心期至拔节前,禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
55	噻苯隆	thidiazuron	0.1%可溶液剂	调节生长	80 mL	喷雾	2	/	分蘖期和孕穗抽穗期各施药1次。	微毒
			0.2%可溶液剂	调节生长	40 mL	喷雾	2	/	分蘖期和孕穗抽穗期各施药1次。	微毒
56	双氟磺草胺	florasulam	10%可湿性粉剂	一年生阔叶杂草	7 g	茎叶喷雾	1		苗后,阔叶杂草3-6叶期施药。	低毒
			10%水分散粒剂	一年生阔叶	3 g	茎叶喷	1		冬小麦出	微毒

				杂草		雾			苗后, 阔叶杂草3-6叶期施药。	
			25%水分散粒剂	一年生阔叶杂草	1.2 g	茎叶喷雾	1		冬小麦返青至拔节前, 阔叶杂草2-5叶期施药。	微毒
			5%悬浮剂	阔叶杂草	6 mL	茎叶喷雾	1		冬小麦出苗后至拔节前, 阔叶杂草3-6叶期施药。	微毒
			10%悬浮剂	一年生阔叶杂草	4 mL	茎叶喷雾	1		阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			50 g/L 悬浮剂	一年生阔叶杂草	9 mL	茎叶喷雾	1		冬小麦出苗后, 阔叶杂草3-6叶期施药。	低毒
57	双唑草酮	bipyrazone	10%可分散油悬浮剂	一年生阔叶杂草	25 mL	茎叶喷雾	1		冬小麦返青至拔节前, 阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
58	特丁净	terbutryn	50%悬浮剂	一年生杂草	240 mL	土壤喷	1		播后苗前	低毒

						雾			施药。	
59	野麦畏	trilalate	37%乳油	野燕麦	250 mL	土壤处理	1	/	小麦播后苗前。	低毒
60	野燕枯	difenzoquat	40%水剂	野燕麦	250 mL	茎叶喷雾	1	/	野燕麦 3-5 叶期施药。	中等毒
61	乙羧氟草醚	fluoro glycofen-ethyl	10%乳油	阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	春小麦 3-4 叶期施药。	低毒
62	异丙隆	isoproturon	50%可湿性粉剂	一年生杂草	200 g	土壤喷雾	1	/	冬小麦播后苗前施药。	低毒
			75%水分散粒剂	一年生杂草	120 g	茎叶喷雾	1	/	秋、冬季时,杂草齐苗期。春季时,小麦开始返青到拔节前施药。	低毒
			50%悬浮剂	一年生杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期,杂草 2-5 叶期施药。	低毒
			20%可分散油悬浮剂	一年生杂草	350 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦 3-5 叶期,杂草 2-4 叶期施药。	低毒
			35%可分散油悬浮剂	一年生杂草	220 mL	茎叶喷雾	1	/	返青至拔节期前,杂	中等毒

									草2-5叶期施药。	
			40%可分散油悬浮剂	一年生杂草	180 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦越冬返青后至分蘖末期, 杂草2-5叶期施药。	低毒
63	吲哚丁酸	4-indol-3-ylbutyric acid	1.2%水剂	调节生长	1200 倍液 (10 mg/kg)	喷雾	3	/	小麦2-4叶期开始, 隔3周施药1次。	低毒
64	芸苔素内酯	brassinolide	0.01%可溶液剂	调节生长	1500 倍液 (0.067 mg/kg)	喷雾	2	/	抽穗扬花期、灌浆期各施药1次。	低毒
			0.0016%水剂	调节生长	400 倍液 (0.04 mg/kg)	喷雾	3	/	拔节期、抽穗期、灌浆期各施药1次。	低毒
			0.01%乳油	增产	1000 倍液 (0.1 mg/kg)	喷雾 1-2 次	2	/	齐穗期、灌浆期各施药1次。	低毒
65	唑草酮	carfentrazone-ethyl	10%可湿性粉剂	一年生阔叶杂草	30 g	茎叶喷雾	1	/	返青期, 杂草2-5叶期施药。	微毒

			15%可湿性粉剂	一年生阔叶 杂草	16 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦苗后 3-6 叶期, 阔叶杂草 2-5 叶期施 药。	低毒
			20%可湿性粉剂	一年生阔叶 杂草	10 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦 3 叶 至拔节期, 阔叶杂草 2-5 叶期施 药。	低毒
			10%水分散粒剂	一年生阔叶 杂草	20 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦苗后 3 叶期至 拔节前,一 年生阔叶 杂草3-6叶 期施药。	低毒
			40%水分散粒剂	一年生阔叶 杂草	6 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦3-6叶 期, 杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
			400 g/L 乳油	一年生阔叶 杂草	6 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青后至拔 节前,春小 麦 3-5 叶 期, 阔叶杂 草2-5叶期	低毒

									施药。	
66	唑啉草酯	pinoxaden	5%乳油	一年生禾本科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	返青后拔节前,一年生禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
			10%乳油	一年生禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-5期,一年生禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
			100 g/L 乳油	一年生禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒
			10%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	一年生禾本科杂草3-5叶期施药。	微毒
			20%可分散油悬浮剂	一年生禾本科杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,杂草2-5叶期施	低毒

									药。	
67	2 甲 氯 双 氟	MCPA-isooctyl-fluroxypyr-meptyl+florasulam	48%悬浮剂(35.6% 2 甲 4 氯异辛酯+12%氯氟吡氧乙酸异辛酯+0.4%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期施药。	低毒
			50%悬浮剂(37% 2 甲 4 氯异辛酯+12.5%氯氟吡氧乙酸异辛酯+0.5%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖期至拔节前,杂草2-4叶期施药。	低毒
68	2 甲 双 氟	MCPA-isooctyl+florasulam	44%悬乳剂(43.5% 2 甲 4 氯异辛酯+0.5%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期施药。	低毒
69	2 甲 苄	MCPA(sodium)+bensulfuron-methyl	18%可湿性粉剂(3% 2 甲 4 氯钠+15%苄嘧磺隆)	一年生阔叶杂草	100 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦2叶期后至拔节前施药。	低毒
70	2 甲 二 磺 双 氟	MCPA-isooctyl+mesosulfuron-methyl+florasulam	25%可分散油悬浮剂(23.5% 2 甲 4 氯异辛酯+0.9%甲基二磺隆+0.6%双氟磺草胺)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶期或返青期至拔节前,杂草2-5叶期施药。	低毒
			48%可分散油悬浮剂(45.5% 2 甲 4 氯异辛酯+1.5%甲基二磺隆+1%双氟磺草胺)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶期后,杂草2-5叶期施药。	低毒
			50%可分散油悬浮剂(47% 2 甲 4 氯异辛酯+1.8%甲基二磺隆)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青期至拔	低毒

			隆+1.2%双氟磺草胺)						节期前, 杂草2-5叶期施药。	
71	2甲绿麦隆	MCPA+chlortoluron	35%可湿性粉剂(30.5% 2甲4氯+4.5%绿麦隆)	一年生阔叶杂草	180 g	喷雾	1	/	冬小麦三叶期至拔节前, 杂草2-4叶期施药。	低毒
72	2甲氯氟吡	MCPA+fluroxypyr	42%微乳剂(33.5% 2甲4氯+8.5%氯氟吡氧乙酸)	一年生阔叶杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦苗期, 阔叶杂草3-8叶期施药。	低毒
73	2甲氯氟吡	MCPA-isooctyl+fluroxypyr	36%可湿性粉剂(30% 2甲4氯钠+6%氯氟吡氧乙酸)	一年生阔叶杂草	120 g	茎叶喷雾	1	/	阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			42%可湿性粉剂(30% 2甲4氯钠+12%氯氟吡氧乙酸)	一年生阔叶杂草	70 g	茎叶喷雾	1	/	返青期至拔节前, 阔叶杂草3-6叶期施药。	低毒
74	2甲氯氟吡	MCPA-isooctyl+fluroxypyr	40%乳油(30% 2甲4氯异辛酯+10%氯氟吡氧乙酸)	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期至拔节前, 阔叶杂草3-6叶期施药。	低毒
75	2甲氯氟吡	MCPA-isooctyl+fluroxypyr-meptyl	85%乳油(70% 2甲4氯异辛酯+15%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶至拔节期, 杂草	低毒

									2-6 叶期施药。	
76	2 甲 麦草畏	MCPA (sodium) +dicamba	30%水剂 (22.8% 2 甲 4 氯钠 +7.2%麦草畏)	一年生阔叶杂草	150 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦 3 叶期至拔节前施药。	低毒
77	2 甲 炔草酯	MCPA (sodium) +clodinafop-propargyl	45%可湿性粉剂 (40% 2 甲 4 氯钠+5%炔草酯)	一年生杂草	75 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青拔节前, 一年生杂草 2-4 叶期施药。	低毒
78	2 甲 双氟	MCPA+florasulam	18%悬浮剂 (17.35% 2 甲 4 氯 +0.65%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前, 春小麦 3 叶期至拔节期, 杂草 2-5 叶期施药。	低毒
79	2 甲 双氟	MCPA (sodium) +florasulam	42%可湿性粉剂 (40.8% 2 甲 4 氯钠+1.2%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	65 g	茎叶喷雾	1	/	小麦 4 叶 1 心期至拔节前, 杂草 3-5 叶期施药。	低毒
80	2 甲 双氟	MCPA-isooctyl +florasulam	40%悬浮剂 (39.4% 2 甲 4 氯异辛酯+0.6%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青期至拔节前, 杂草 2-5 叶期施	低毒

									药。	
			40%可分散油悬浮剂(39.2% 2甲4氯异辛酯+0.8%双氟磺草胺)	阔叶杂草	56 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			40%悬乳剂(39.5% 2甲4氯异辛酯+0.5%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期施药。	低毒
			40%悬乳剂(39.6% 2甲4氯异辛酯+0.4%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦4叶后至拔节前,阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			43%悬乳剂(42.61% 2甲4氯异辛酯+0.39%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青期至拔节前,春小麦3-5叶期施药。	低毒
			46%悬乳剂(45.4% 2甲4氯异辛酯+0.6%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期施药。	低毒
			86%悬乳剂(85% 2甲4氯异辛酯+1%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	返青期施药。	低毒
81	2甲双氟唑	MCPA-isooctyl+florasulam+carfentrazone-ethyl	44%悬浮剂(42.8% 2甲4氯异辛酯+0.4%双氟磺草胺+0.8%唑草酮)	一年生阔叶杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦2-4叶期以后至拔节前,阔叶杂草2-6	低毒

									叶期施药。	
			44%悬乳剂(42.2% 2甲4氯异辛酯+0.6%双氟磺草胺+1.2%唑草酮)	一年生阔叶杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后(西南冬麦区小麦3叶期后)至拔节前,阔叶杂草2-6叶期施药。	低毒
82	2甲酰噻	MCPA+amido sulfuron	65%可湿性粉剂(60% 2甲4氯+5%酰噻磺隆)	一年生阔叶杂草	40 g	茎叶喷雾	1	/	杂草3-6叶期施药。	低毒
83	2甲辛酰溴	MCPA-sodium+bromoxynil octanoate	43%悬浮剂(17% 2甲4氯钠+26%辛酰溴苯腈)	一年生阔叶杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	杂草幼苗期开始施药。	低毒
84	2甲唑双氟	MCPA-sodium+carfentrazone-ethyl+florasulam	54%可湿性粉剂(50% 2甲4氯钠+2.5%唑草酮+1.5%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	20 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,一年生阔叶杂草2-6叶期施药。	中等毒
85	2甲唑草酮	MCPA+carfentrazone-ethyl	64%可湿性粉剂(60% 2甲4氯+4%唑草酮)	一年生阔叶杂草	45 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,阔叶杂草2-4叶期施药。	低毒
		MCPA-sodium	70.5%可湿性粉剂(66.5% 2甲	一年生阔叶	50 g	茎叶喷	1	/	杂草2-5叶	低毒

		m+carfentrazone-ethyl	4 氯钠+4%唑草酮)	杂草		雾			期施药。	
86	14-羟芸 噻苯隆	14-hydroxylated brassinosteroid+thidiazuron	0.16%可溶液剂(0.01% 14-羟基芸苔素甾醇+0.15%噻苯隆)	调节生长	50 mL	喷雾	2	/	分蘖期和孕穗抽穗期各施药1次。	微毒
87	24-表芸 甲哌鎗	24-epibrassinolide+mepiquat chloride	25%可溶液剂(0.002% 24-表芸苔素内酯+24.998%甲哌鎗)	调节生长	50 mL	喷雾	1	/	拔节初期施药1次。	低毒
88	24-表芸 氯化胆	24-epibrassinolide+choline chloride	60%可溶液剂(0.01% 24-表芸苔素内酯+59.99%氯化胆碱)	调节生长	1500 倍液(400 mg/kg)	喷雾	2	/	分蘖期和孕穗期各施药1次。	低毒
89	24-表芸 三表芸	24-epibrassinolide+暂无	0.01%可溶液剂(0.0033% 24-表芸苔素内酯+0.0067% 22+23+24-表芸苔素内酯)	调节生长	1000 倍液(0.1 mg/kg)	喷雾	2	/	拔节期和齐穗期各施药1次。	低毒
90	24-表芸苔素内酯 S-诱抗素	24-epibrassinolide+ (+)-abscisic acid	1%可溶液剂(0.01% 24-表芸苔素内酯+0.99% S-诱抗素)	调节生长	5000 倍液(2 mg/kg)	喷雾	1	/	返青至拔节期施药。	低毒
91	24-表芸苔素内酯 烯效唑	24-epibrassinolide+uniconazole	10%悬浮剂(0.001% 24-表芸苔素内酯+9.999%烯效唑)	调节生长	2500 倍液(40 mg/kg)	喷雾	1	/	拔节初期施药。	低毒
92	28-表芸 烯效唑	28-epihomobassinolide+uniconazole	0.751%水剂(0.001% 28-表高芸苔素内酯+0.75%烯效唑)	增产	250 倍液(30 mg/kg)	浸种	1	/		低毒
93	28-高芸 矮壮素	28-homobrassinolide+chlorm	50%可溶液剂(0.0016% 28-高芸苔素内酯+49.9984%矮壮	调节生长	600 倍液(833.3 mg/kg)	喷雾	2	/	分蘖末期施药1次,	低毒

		equat	素)						间隔 15 天再施药 1 次。	
94	苯唑二甲钠	tribenuron-methyl+carfentrazone-ethyl+MC PA-sodium	55%可湿性粉剂(2.6%苯磺隆+2.4%唑草酮+50% 2 甲 4 氯钠)	一年生阔叶杂草	50 g	茎叶喷雾	1	/	小麦 4-7 叶期, 阔叶杂草 2-4 叶期施药。	低毒
95	苯唑氯氟吡	tribenuron-methyl+carfentrazone-ethyl+fluroxypyr-meptyl	29.5%可湿性粉剂(3.5%苯磺隆+1.5%唑草酮+24.5%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草	35 g	茎叶喷雾	1	/		低毒
96	苯磺异丙隆	tribenuron-methyl+isoproturon	50%可湿性粉剂(1%苯磺隆+49%异丙隆)	一年生杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	麦苗 3 叶期前至拔节期, 杂草齐苗施药。	低毒
			50%可湿性粉剂(1.5%苯磺隆+48.5%异丙隆)	一年生杂草	120 g	茎叶喷雾	1	/	小麦冬前至春季返青期, 杂草 1-3 叶期施药。	低毒
			70%可湿性粉剂(1%苯磺隆+69%异丙隆)	一年生杂草	150 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦 2 叶期至拔节前施药。	低毒
97	吡氟异丙隆	diflufenican+isoproturon	55%悬浮剂(5%吡氟酰草胺+50%异丙隆)	一年生杂草	170 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦苗 2 叶 1 心期后, 一年生	低毒

									禾本科杂草出苗至2叶期,或一年生阔叶杂草出苗至子叶期施药。	
98	吡氟酰异丙隆 唑啉草	diflufenican+i soproturon+pi noxaden	75%水分散粒剂(11%吡氟酰草胺+60%异丙隆+4%唑啉草酯)	一年生杂草	80 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶期至返青,杂草2-4叶期施药。	低毒
99	吡氟酰草胺 氟噻草胺	diflufenican+f lufenacet	20%悬浮剂(10%吡氟酰草胺+10%氟噻草胺)	一年生杂草	99 mL	土壤喷雾	1	/	冬小麦播后苗前施药。	低毒
					120 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦1叶1心期至2叶1心期施药。	低毒
			30%悬浮剂(10%吡氟酰草胺+20%氟噻草胺)	一年生杂草	80 mL	土壤喷雾	1	/		低毒
			30%悬浮剂(15%吡氟酰草胺+15%氟噻草胺)	一年生杂草	70 mL	土壤喷雾	1	/	播后苗前施药。	低毒
			35%悬浮剂(11.7%吡氟酰草胺+23.3%氟噻草胺)	一年生杂草	65 mL	土壤喷雾	1	/	冬小麦播后苗前施药。	低毒

100	吡酰·异丙隆	diflufenican+i soproturon	60%可湿性粉剂（10%吡氟酰草胺+50%异丙隆）	一年生杂草	180 g	茎叶喷雾	1	/	小麦2-4叶期施药。	微毒
			39%悬浮剂（4%吡氟酰草胺+35%异丙隆）	一年生杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖盛期至拔节前，杂草2-5叶期施药。	微毒
			48%悬浮剂（8%吡氟酰草胺+40%异丙隆）	一年生杂草	188 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦2-4叶期至拔节孕穗前，一年生杂草出苗至2叶期施药。	低毒
			55%悬浮剂（5%吡氟酰草胺+50%异丙隆）	一年生杂草	170 mL	茎叶喷雾	1	/	出苗2叶1心后，一年生禾本科杂草出苗至2叶期，一年生阔叶杂草出苗至子叶期施药。	低毒
			60%可分散油悬浮剂（5%吡氟酰草胺+55%异丙隆）	一年生杂草	130 mL	茎叶喷雾	1	/		低毒
101	吡酰草·二磺	diflufenican+mesosulfuron-	9%可分散油悬浮剂（8.3%吡氟酰草胺+0.7%甲基二磺隆）	一年生杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔	微毒

		methyl							节前, 杂草 2-5 叶期施 药。	
102	吡酰草 二 磺 异丙隆	diflufenican+ mesosulfuron- methyl+isopro turon	36%可分散油悬浮剂(4%吡氟 酰草胺+0.4%甲基二磺隆 +31.6%异丙隆)	一年生杂草	200 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦 3 叶 期至返青, 杂草 2-5 叶 期施药。	低毒
103	吡酰草 氟 噻草 异丙 隆	diflufenican+f lufenacet+isop roturon	40%悬浮剂(6%吡氟酰草胺 +4%氟噻草胺+30%异丙隆)	一年生杂草	150 mL	土壤喷 雾	1	/	冬小麦播 后苗前施 药。	低毒
104	吡酰草 双 氟草	diflufenican+f lorasulam	16%悬浮剂(15%吡氟酰草胺 +1%双氟磺草胺)	一年生阔叶 杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦 2-5 叶期, 一年 生阔叶杂 草 2-4 叶期 施药。	低毒
105	苄 噻磺	bensulfuron-m ethyl+thifensu lfuron-methyl	15%可湿性粉剂(5%苄噻磺隆 +10%噻吩磺隆)	一年生阔叶 杂草	20 g	喷雾	1	/	冬小麦 2-4 叶期施药。	低毒
106	苄 羧 炔 草酯	bensulfuron-m ethyl+fluorogl ycofen-ethyl+ clodinafop-pro pargyl	30%可湿性粉剂(10%苄噻磺 隆+5%乙羧氟草醚+15%炔草 酯)	一年生杂草	40 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦 2 叶 期至拔节 前施药。	低毒
107	苄氨 三十 烷	6-benzylamino -purine+triac ntanol	2%可溶液剂(1.9%苄氨基嘌呤 +0.1%三十烷醇)	调节生长	2000 倍液(10 mg/kg)	喷雾	2	/	抽穗前期 和扬花盛 期各施药	微毒

									1次。	
108	苄氨 烷醇	6-benzylamino-purine+triacontanol	2%水分散粒剂(1.9%苄氨基嘌呤+0.1%三十烷醇)	调节生长	2000倍液(10mg/kg)	喷雾	2	/	扬花期和灌浆期各施药1次。	微毒
			2%可溶粉剂(1.9%苄氨基嘌呤+0.1%三十烷醇)	调节生长	3000倍液(6.7mg/kg)	喷雾	2	/	抽穗前期和扬花盛期各施药1次。	低毒
109	苄氨基嘌呤 烯效唑	6-benzylamino-purine+unicornazole	10%悬浮剂(5%苄氨基嘌呤+5%烯效唑)	调节生长	2500倍液(40mg/kg)	喷雾	1	/	拔节初期施药。	低毒
110	苄嘧 苯磺隆	bensulfuron-methyl+tribenuron-methyl	30%可湿性粉剂(20%苄嘧磺隆+10%苯磺隆)	一年生阔叶杂草	15g	茎叶喷雾	1	/	返青期至拔节期,一年生阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			35%可湿性粉剂(25%苄嘧磺隆+10%苯磺隆)	一年生阔叶杂草	15g	茎叶喷雾	1	/	小麦2叶期至拔节,杂草2-5叶期施药。	低毒
111	苄嘧 氯氟吡	bensulfuron-methyl+fluroxypyr-meptyl	48%可湿性粉剂(11%苄嘧磺隆+37%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草	40g	茎叶喷雾	1	/	返青后至拔节前,阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
112	苄嘧 异丙隆	bensulfuron-methyl+isoprotu	50%可湿性粉剂(3%苄嘧磺隆+47%异丙隆)	一年生杂草	200g	茎叶喷雾	1	/	秋、冬季用药,套种	微毒

		ron							麦、板田 麦、耕翻麦 在小麦2 叶期, 杂草 2-4 叶期施 药。春季用 药, 小麦返 青至拔节 前施药。	
113	丙草 异丙 隆	pretilachlor+is oproturon	60%可湿性粉剂(23%丙草胺 +37%异丙隆)	一年生杂草	150 g	喷雾	1	/	杂草萌芽 期至1叶1 心期前施 药。	低毒
114	赤 吡 乙 芸苔	gibberellic aci d+indol-3-ylac etic acid+bras sinolide	0.136%可湿性粉剂(0.135%赤 霉酸+0.00052%吡唑乙酸 +0.00031%芸苔素内酯)	调节生长	14 g	茎叶喷 雾	2	/	小麦2-6叶 期和拔节 期各施药 1次。	低毒
115	滴 氨氯	2,4-D+piclora m	27%水剂(21.3% 2,4-滴+5.7% 氨氯吡啶酸)	一年生阔叶 杂草	110 mL	茎叶喷 雾	1	/	分蘖末期, 阔叶杂草 3-5 叶期施 药。	低毒
			304 g/L 水剂(240 g/L 2,4-滴 +64 g/L 氨氯吡啶酸)	一年生阔叶 杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	春小麦4-5 叶至分蘖 盛期, 阔叶 杂草2-5叶 期施药。	低毒

116	滴胺·麦草畏	2,4-D dimethyl amine salt+dicamba	41%水剂(30% 2,4-滴二甲胺盐+11%麦草畏)	一年生阔叶杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶期后至拔节前,阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
117	滴酸·麦草畏	2,4-D+dicamba	36%可溶液剂(25% 2,4-滴+11%麦草畏)	一年生阔叶杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦田返青至拔节前,阔叶杂草3-6叶期施药。	低毒
			40%水剂(29.7% 2,4-滴+10.3%麦草畏)	一年生阔叶杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,阔叶杂草3-5叶期施药。	低毒
118	滴辛酯·炔草酯·双氟	2,4-D-ethylhexyl+clodinafop-propargyl+florasulam	37%悬乳剂(26% 2,4-滴异辛酯+10%炔草酯+1%双氟磺草胺)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	拔节期3-6叶期,杂草2-5叶期施药。	低毒
119	啶磺·氟氯酯	pyroxsulam+haloxifen-methyl	20%水分散粒剂(15%啶磺草胺+5%氟氯吡啶酯)	一年生杂草	6.7 g	茎叶喷雾	1	/	小麦4-6叶期,一年生禾本科杂草2.5-5叶期施药。	微毒
120	啶磺草胺·双氟磺	pyroxsulam+florasulam	4%可分散油悬浮剂(3%啶磺草胺+1%双氟磺草胺)	一年生杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔	低毒

	草胺								节前, 一年生杂草 2-5 叶期施药。	
121	啶磺草胺 异丙隆	pyroxsulam+isoproturon	80%水分散粒剂 (1%啶磺草胺+79%异丙隆)	一年生杂草	90 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前, 春小麦 3-5 叶期, 杂草 2-5 叶期施药。	低毒
122	啶磺草胺 唑啉草酯	pyroxsulam+pinoxaden	6%乳油 (0.8%啶磺草胺+5.2%唑啉草酯)	一年生杂草	80 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前, 春小麦 3-5 叶期, 一年生杂草 3-5 叶期施药。	低毒
123	多唑·甲哌鎓	paclobutrazol+mepiquat chloride	10%可湿性粉剂 (2.5%多效唑+7.5%甲哌鎓)	调节生长	300 倍液 (333 mg/kg)	茎叶喷雾	1	/	小麦分蘖期茎叶施药。	低毒
			20%微乳剂 (3.3%多效唑+16.7%甲哌鎓)	调节生长	40 mL	喷雾	1	60		低毒
			30%悬浮剂 (25%多效唑+5%甲哌鎓)	调节生长	2000 倍液 (150 mg/kg)	喷雾	1	/	小麦 1 叶 1 心期至分蘖前施药。	低毒
124	二磺·双	mesosulfuron-	8%可分散油悬浮剂 (0.6%甲基	一年生杂草	70 mL	茎叶喷	1	/	冬小麦 3-6	微毒

	氟 炔	methyl+florasulam+clodinafop-propargyl	二磺隆+0.4%双氟磺草胺+7%炔草酯)			雾			叶期,禾本科杂草 3-5叶期施药。	
125	二磺 滴辛酯	mesosulfuron-methyl+2,4-D-ethylhexyl	52%可分散油悬浮剂(2%甲基二磺隆+50% 2,4-滴异辛酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,杂草2~5叶期施药。	低毒
126	二磺 氟唑	mesosulfuron-methyl+flucarbazone-Na	3%可分散油悬浮剂(1%甲基二磺隆+2%氟唑磺隆)	一年生杂草	90 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,杂草2-4叶期施药。	低毒
127	二磺 氟唑唑啉草酯	mesosulfuron-methyl+flucarbazone-Na+pi noxaden	10%可分散油悬浮剂(1%甲基二磺隆+3%氟唑磺隆+6%唑啉草酯)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,杂草2-4叶期施药。	微毒
128	二磺 氟唑磺 炔草酯	mesosulfuron-methyl+flucarbazone-Na+cl odinafop-prop argyl	14%可分散油悬浮剂(1%甲基二磺隆+3.2%氟唑磺隆+9.8%炔草酯)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,春小麦3-4叶期,杂草1-4叶期施药。	低毒

129	二磺·甲磺隆	mesosulfuron-methyl+iodosulfuron-methyl-sodium	3.6%水分散粒剂(3%甲基二磺隆+0.6%甲基磺隆钠盐)	一年生杂草	25 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3-6叶期,禾本科杂草2.5~5叶期施药。	低毒
			1.2%可分散油悬浮剂(1%甲基二磺隆+0.2%甲基磺隆钠盐)	一年生杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,杂草2-5叶期施药。	低毒
130	二磺·氯吡啶·双氟草酯	mesosulfuron-methyl+fluroxypyr-meptyl+florasulam	26%可分散油悬浮剂(2.5%甲基二磺隆+22%氯吡啶氧乙酸异辛酯+1.5%双氟磺草胺)	一年生杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,一年生杂草2-5叶期施药。	低毒
131	二磺·炔草酯	mesosulfuron-methyl+clodinafop-propargyl	9%可分散油悬浮剂(1%甲基二磺隆+8%炔草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	返青拔节前,禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
			11.5%可分散油悬浮剂(1.5%甲基二磺隆+10%炔草酯)	一年生禾本科杂草	31 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,春小麦3-5叶期,杂草2-5叶期施药。	低毒

			22%可分散油悬浮剂(2%甲基二磺隆+20%炔草酯)	一年生杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦分蘖期, 杂草2-4叶期施药。	低毒
			23%可分散油悬浮剂(3%甲基二磺隆+20%炔草酯)	一年生禾本科杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦田, 一年生禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒
132	二磺 炔草酯 唑草酮	mesosulfuron-methyl+clodinafop-propargyl+carfentrazone-ethyl	12%可分散油悬浮剂(1.5%甲基二磺隆+8%炔草酯+2.5%唑草酮)	一年生杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/		低毒
133	二磺 双氟 炔	mesosulfuron-methyl+florasulam+clodinafop-propargyl	8%可分散油悬浮剂(0.6%甲基二磺隆+0.4%双氟磺草胺+7%炔草酯)	一年生杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前, 杂草2—5叶期	低毒
134	氟吡 双唑 酮	fluroxypyr-methyl+bipyrazolone	22%可分散油悬浮剂(16.5%氟吡氧乙酸异辛酯+5.5%双唑草酮)	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前, 阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
135	氟氯 氯氟 吡	halauxifen-methyl+fluroxypyr-meptyl	40%乳油(38.8%氟氯吡氧乙酸异辛酯+1.2%氟氯吡啶酯)	一年生阔叶杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶至拔节期施药。	低毒

136	氟噻吡 酰 呋	flufenacet+difl ufenican+flurt amone	33%悬浮剂(11%氟噻草胺 +11%吡氟酰草胺+11%呋草 酮)	一年生杂草	80 mL	土壤喷 雾	1	/	冬小麦播 种后,禾本 科杂草出 齐苗前施 药。	中等 毒
137	氟噻草 胺 吡氟酰 草胺	flufenacet+difl ufenican	35%悬浮剂(23.3%氟噻草胺 +11.7%吡氟酰草胺)	一年生杂草	95 mL	土壤喷 雾	1	/	冬小麦播 后苗前施 药。	低毒
138	氟噻草 胺 异丙隆	flufenacet+iso proturon	36%悬浮剂(6%氟噻草胺+30% 异丙隆)	一年生杂草	250 mL	土壤喷 雾	1	/	冬小麦播 后苗前施 药。	低毒
139	氟唑 苯磺 隆	flucarbazone- Na+tribenuron -methyl	75%水分散粒剂(50%氟唑磺 隆+25%苯磺隆)	一年生杂草	5 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦3叶 期至拔节 施药。	低毒
140	氟唑 炔草 酯	flucarbazone- Na+clodinafo p-propargyl	13%可分散油悬浮剂(6.5%氟 唑磺隆+6.5%炔草酯)	一年生禾本 科杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦3叶 至返青期, 杂草2-4叶 期施药。	低毒
			15%可分散油悬浮剂(5%氟唑 磺隆+10%炔草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦4 叶期后,杂 草2-5叶期 施药。	低毒
			16%可分散油悬浮剂(6%氟唑 磺隆+10%炔草酯)	一年生杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦3 叶后至拔 节期,杂草 2-5叶期施	微毒

									药。	
			18%可分散油悬浮剂(6%氟唑磺隆+12%炔草酯)	一年生禾本科杂草	33 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦4叶期至拔节前,田间一年生杂草2-5叶期施药。	低毒
141	氟唑啉草酮	flucarbazone-Na+carfentrazone	55%水分散粒剂(40%氟唑磺隆+15%啉草酮)	一年生杂草	8 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶至返青期,杂草2-5叶期施药。	低毒
142	氟唑磺隆 甲基二磺隆	flucarbazone-Na+mesosulfuron-methyl	3%可分散油悬浮剂(2.4%氟唑磺隆+0.6%甲基二磺隆)	一年生禾本科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦越冬返青后拔节前,禾本科杂草2-4叶期施药。	低毒
			5%可分散油悬浮剂(4%氟唑磺隆+1%甲基二磺隆)	一年生杂草	70 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,杂草2-4叶期施药。	微毒
			6%可分散油悬浮剂(4%氟唑磺隆+2%甲基二磺隆)	一年生禾本科杂草	35 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,禾本科	低毒

									杂草2-5叶期施药。	
143	氟唑磺隆 异丙隆	flucarbazone-Na+isoprotruron	75%可湿性粉剂（2.5%氟唑磺隆+72.5%异丙隆）	一年生杂草	90 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前，春小麦3-5叶期，杂草2-5叶期施药。	低毒
			42%悬浮剂（2%氟唑磺隆+40%异丙隆）	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶期至返青期施药。	低毒
			500 g/L 悬浮剂（10 g/L 氟唑磺隆+490 g/L 异丙隆）	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前，杂草2-5叶期施药。	低毒
			30%可分散油悬浮剂（1.5%氟唑磺隆+28.5%异丙隆）	一年生杂草	180 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-5叶期，杂草2-5叶期施药。	低毒
			35%可分散油悬浮剂（1.5%氟唑磺隆+33.5%异丙隆）	一年生杂草	140 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦2叶期至拔节前施药。	低毒
144	环吡 异丙隆	cypirafluone+isoproturon	25%可分散油悬浮剂（3%环吡氟草酮+22%异丙隆）	一年生禾本科杂草及部	250 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节	低毒

				分阔叶杂草					前, 杂草 2-5 叶期施 药。	
145	甲二磺隆 双 氟草 异丙 隆	mesosulfuron- methyl+floras ulam+isoprotu ron	36%可分散油悬浮剂(0.4%甲 基二磺隆+0.3%双氟磺草胺 +35.3%异丙隆)	一年生杂草	130 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青后至拔 节前, 杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
146	甲基二磺 隆 异丙隆	mesosulfuron- methyl+isopro turon	20%可分散油悬浮剂(0.4%甲 基二磺隆+19.6%异丙隆)	一年生杂草	240 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青至拔节 前, 杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
			30%可分散油悬浮剂(0.3%甲 基二磺隆+29.7%异丙隆)	一年生杂草	250 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦3-6叶 期, 杂草 2.5-5 叶期 施药。	低毒
			36%可分散油悬浮剂(0.4%甲 基二磺隆+35.6%异丙隆)	一年生杂草	200 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青至拔节 前, 杂草 2-4 叶期施 药。	低毒
147	甲基二磺 隆 唑啞草 酯	mesosulfuron- methyl+pinox aden	6%可分散油悬浮剂(1%甲基 二磺隆+5%唑啞草酯)	一年生禾本 科杂草	100 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青后至拔 节前, 禾本 科杂草 3-5	低毒

									叶期施药。	
148	甲哌鎗-调环酸钙	mepiquat chloride+prohexadione calcium	300 g/L 悬浮剂 (200 g/L 甲哌鎗+100 g/L 调环酸钙)	调节生长	30 mL	喷雾	1	/	拔节初期施药。	低毒
149	精噁 炔草酯	fenoxaprop-P-ethyl+clodinafop-propargyl	16%可湿性粉剂 (7.5%精噁唑禾草灵+8.5%炔草酯)	一年生禾本科杂草	24 g	茎叶喷雾	1	/	返青至拔节期, 杂草2-5叶期施药。	低毒
			8%乳油 (6%精噁唑禾草灵+2%炔草酯)	一年生禾本科杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶后及小麦返青至拔节前, 杂草2-5叶期施药。	低毒
150	抗倒酯 烯效唑	trinexapac-ethyl+uniconazole	10%微乳剂 (9.2%抗倒酯+0.8%烯效唑)	调节生长	30 mL	喷雾	1	/	分蘖末期至拔节初期施药。	低毒
151	氯吡 苯磺隆	fluroxypyr+tribenuron-methyl	20%可湿性粉剂 (17.3%氯氟吡氧乙酸+2.7%苯磺隆)	一年生阔叶杂草	40 g	茎叶喷雾	1	/	返青期, 阔叶杂草2~4叶期施药。	低毒
			20%可湿性粉剂 (17.3%氯氟吡氧乙酸异辛酯+2.7%苯磺隆)	一年生阔叶杂草	40 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦田, 一年生阔叶杂草2-4叶期施药。	低毒

			38%可湿性粉剂(33%氯氟吡氧乙酸+5%苯磺隆)	一年生阔叶杂草	30 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节期间,阔叶杂草2-4叶期施药。	低毒
152	氯吡 氟唑磺	halosulfuron-methyl+flucarbazone-Na	60%水分散粒剂(40%氯吡啶磺隆+20%氟唑磺隆)	一年生杂草	10 g	茎叶喷雾	1	/	杂草2-5叶期施药。	低毒
153	氯吡 炔草酯	fluroxypyr+clodinafop-propargyl	18%可湿性粉剂(12%氯氟吡氧乙酸+6%炔草酯)	一年生杂草	70 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3-5叶期,一年生阔叶杂草2-4叶期,禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
			18%悬浮剂(12%氯氟吡氧乙酸+6%炔草酯)	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青期,杂草3-5叶期施药。	低毒
154	氯吡 唑双氟	fluroxypyr-methyl+carfentrazone-ethyl+florasulam	35%可湿性粉剂(29%氯氟吡氧乙酸异辛酯+4%唑草酮+2%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	20 g	茎叶喷雾	1	/	杂草2-5叶期施药。	微毒
			9.2%悬乳剂(7.2%氯氟吡氧乙酸异辛酯+1%唑草酮+1%双氟磺草胺)	一年生阔叶杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	返青后至拔节期,阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒

			16%悬乳剂（14%氯氟吡氧乙酸异辛酯+1.5%唑草酮+0.5%双氟磺草胺）	一年生阔叶杂草	53 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶期后至拔节前，阔叶杂草2-6叶期施药。	低毒
155	氯吡 唑草酮	fluroxypyr-methyl+carfentrazone-ethyl	34%可湿性粉剂（29%氯氟吡氧乙酸异辛酯+5%唑草酮）	一年生阔叶杂草	40 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶后至拔节期，一年生阔叶杂草齐苗后施药。	微毒
		fluroxypyr+carfentrazone-ethyl	12%可分散油悬浮剂（10%氯氟吡氧乙酸+2%唑草酮）	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前，春小麦3-5叶期，一年生阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
156	氯吡酯 双氟草 炔草酯	fluroxypyr-methyl+florasulam+clodinafop-propargyl	17.8%悬浮剂（9.3%氯氟吡氧乙酸异辛酯+0.5%双氟磺草胺+8%炔草酯）	一年生杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-6叶期，杂草2.5~5叶期施药。	低毒
157	氯吡酯 辛溴腈	fluroxypyr-methyl+bromoxynil octanoate	33.5%乳油（11.5%氯氟吡氧乙酸异辛酯+22%辛酰溴苯腈）	一年生阔叶杂草	150 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前，阔叶杂草2-5叶	低毒

									期施药。	
158	氯吡酯 唑 啉草	fluroxypyr-me ptyl+pinoxade n	11.6%乳油（8.6%氯氟吡氧乙 酸异辛酯+3%唑啉草酯）	一年生杂草	140 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青后至拔 节前，杂草 2-5 叶期施 药。	低毒
			25%乳油（20%氯氟吡氧乙酸 异辛酯+5%唑啉草酯）	一年生杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青后拔节 前，杂草 2-5 叶期施 药。	低毒
159	扑 乙	prometryn+ac etochlor	40%可湿性粉剂（20%扑草净 +20%乙草胺）	一年生杂草	150 g	土壤喷 雾	1	/	播后苗前 施药。	低毒
160	炔 苄 唑 草 酮	clodinafop-pro pargyl+bensul furon-methyl+ carfentrazone- ethyl	37%可湿性粉剂（20%炔草酯 +12%苄嘧磺隆+5%唑草酮）	一年生禾本 科杂草及阔 叶杂草	30 g	茎叶喷 雾	1	/	小麦3叶 后至拔节 前，禾本科 杂草2-4叶 施药。	低毒
161	炔 唑 氯 氟 吡	clodinafop-pro pargyl+carfent razone-ethyl+f luroxypyr-mep tyl	40%可湿性粉剂（20%炔草酯 +5%唑草酮+15%氯氟吡氧乙 酸异辛酯）	一年生杂草	20 g	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青后至拔 节前，一年 生杂草2-5 叶期施药。	低毒
162	炔草酯·双 氟 唑草酮	clodinafop-pro pargyl+florasu lam+carfentra	18%微乳剂（14%炔草酯+1% 双氟磺草胺+3%唑草酮）	一年生杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	一年生杂 草3-5叶期 施药。	低毒

		zone-ethyl								
163	噻 噁 苯 磺隆	thifensulfuron- methyl+fenox aprop-P-ethyl +tribenuron-m ethyl	55%可湿性粉剂(2%噻吩磺隆 +45%精噁唑禾草灵+8%苯磺 隆)	一年生禾本 科杂草及阔 叶杂草	12 g	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦三 叶期至拔 节前施药。	低毒
164	噻苯 隆 28-高 芸苔素内 酯	thidiazuron+2 8-homobrassin olide	0.16%可溶液剂(0.15%噻苯隆 +0.01% 28-高芸苔素内酯)	调节生长	3000 倍液(0.53 mg/kg)	喷雾	2	14		低毒
165	双氟 滴辛 酯	florasulam+2, 4-D-ethylhexy 1	42%悬浮剂(0.7%双氟磺草胺 +41.3% 2,4-滴异辛酯)	阔叶杂草	80 g	喷雾	1	/	冬小麦分 蘖盛期至 二节期前 施药。	低毒
			46%悬乳剂(0.6%双氟磺草胺 +45.4% 2,4-滴异辛酯)	一年生阔叶 杂草	40 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦分 蘖盛期至 拔节期前。	低毒
			55%悬乳剂(1%双氟磺草胺 +54% 2,4-滴异辛酯)	一年生杂草	33 mL	茎叶喷 雾	1	/	杂草2-4叶 期施药。	低毒
			459 g/L 悬乳剂(6 g/L 双氟磺 草胺+453 g/L 2,4-滴异辛酯)	阔叶杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦分 蘖盛期至 二节期前 施药。	低毒
166	双氟 氯氟 吡	florasulam+flu roxypyr-mepty 1	15%悬浮剂(0.5%双氟磺草胺 +14.5%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶 杂草	60 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦3叶 至拔节期 施药。	低毒

167	双氟 苯磺隆	florasulam+tri benuron-methyl	75%水分散粒剂(18.7%双氟磺草胺+56.3%苯磺隆)	一年生阔叶杂草	4 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青期, 杂草2-5叶期施药。	低毒
168	双氟 二磺	florasulam+mesosulfuron-methyl	1%可分散油悬浮剂(0.25%双氟磺草胺+0.75%甲基二磺隆)	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-6叶期, 禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
			2%可分散油悬浮剂(0.5%双氟磺草胺+1.5%甲基二磺隆)	一年生杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	越冬前或返青后, 杂草2-4叶期施药。	低毒
			4%可分散油悬浮剂(1%双氟磺草胺+3%甲基二磺隆)	一年生杂草	35 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前, 一年生杂草3-5叶期施药。	微毒
			6%可分散油悬浮剂(2%双氟磺草胺+4%甲基二磺隆)	一年生杂草	17 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前, 春小麦3-5叶期, 杂草2-5叶期施药。	低毒
169	双氟 氟唑磺	florasulam+flucarbazone-Na	50%水分散粒剂(15%双氟磺草胺+35%氟唑磺隆)	一年生杂草	6 g	茎叶喷雾	1	/	杂草2-5叶期施药。	微毒

170	双氟 氯吡 嘧	florasulam+ha losulfuron-met hyl	75%水分散粒剂(18.7%双氟磺 草胺+56.3%氯吡嘧磺隆)	一年生阔叶 杂草	5.3 g	茎叶喷 雾	1	/	杂草2-5叶 期施药。	低毒
171	双氟 氯氟 吡	florasulam+flu roxypyr-mepty 1	15%可湿性粉剂(0.5%双氟磺 草胺+14.5%氯氟吡氧乙酸异 辛酯)	一年生阔叶 杂草	60 g	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青至拔节 期,一年生 阔叶杂草 2-4叶期施 药。	低毒
			30%可湿性粉剂(1%双氟磺草 胺+29%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶 杂草	30 g	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦田, 一年生阔 叶杂草2-5 叶期施药。	微毒
			15%悬浮剂(0.5%双氟磺草胺 +14.5%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	阔叶杂草	110 mL	茎叶喷 雾	1	/	小麦3叶 期至拔节 期,杂草 2-5叶期施 药。	低毒
			30%悬浮剂(1%双氟磺草胺 +29%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶 杂草	35 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦返 青至拔节 前,阔叶杂 草2-5叶期 施药。	低毒
			31%可分散油悬浮剂(2%双氟 磺草胺+29%氯氟吡氧乙酸异 辛酯)	一年生阔叶 杂草	50 mL	茎叶喷 雾	1	/	返青至拔 节期施药。	低毒

			16%悬乳剂(0.6%双氟磺草胺+15.4%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草	60 mL	茎叶喷雾	1	/	分蘖期至返青拔节期施药,阔叶杂草3-5叶期施药最佳。	低毒
			22.6%悬乳剂(1%双氟磺草胺+21.6%氯氟吡氧乙酸异辛酯)	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3-5叶期,阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
172	双氟 唑草酮	florasulam+ca rfentrazone-et hyl	6%可湿性粉剂(2%双氟磺草胺+4%唑草酮)	一年生阔叶杂草	17.5 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶后至拔节期施药。	低毒
			15%悬浮剂(5%双氟磺草胺+10%唑草酮)	一年生阔叶杂草	9 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			6%可分散油悬浮剂(2%双氟磺草胺+4%唑草酮)	一年生阔叶杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	返青后至拔节前施药。	低毒
			3%悬乳剂(1%双氟磺草胺+2%唑草酮)	一年生阔叶杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶期至拔节前施药。	低毒
			5%悬乳剂(2%双氟磺草胺+3%唑草酮)	一年生阔叶杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦4叶至拔节	低毒

									前, 阔叶杂草2-5叶期施药。	
			6%悬乳剂(2%双氟磺草胺+4%唑草酮)	一年生阔叶杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前, 阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			9%悬乳剂(3%双氟磺草胺+6%唑草酮)	一年生阔叶杂草	20 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦苗后3叶期至拔节前, 一年生阔叶杂草2-5叶期施药。	低毒
			10%悬乳剂(4%双氟磺草胺+6%唑草酮)	一年生阔叶杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶后至拔节期施药。	低毒
173	双氟 唑啉 胺	florasulam+flumetsulam	20%悬浮剂(8%双氟磺草胺+12%唑啉磺草胺)	一年生阔叶杂草	4 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前施药。	微毒
			58 g/L 悬浮剂(25 g/L 双氟磺草胺+33 g/L 唑啉磺草胺)	一年生阔叶杂草	15 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦苗后, 阔叶杂草3~6叶期施药。	低毒
			175 g/L 悬浮剂(75 g/L 双氟磺草胺+100 g/L 唑啉磺草胺)	阔叶杂草	6 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦出苗后, 阔叶	低毒

									杂草3-6叶期施药。	
174	双氟磺草胺 异丙隆	florasulam+isoproturon	50%悬浮剂（0.2%双氟磺草胺+49.8%异丙隆）	一年生杂草	120 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前，春小麦3-6叶期，杂草2-5叶期施药。	低毒
175	双氟磺草胺 唑啞草酯	florasulam+pinoxaden	5%乳油（0.5%双氟磺草胺+4.5%唑啞草酯）	一年生杂草	60 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后到拔节前，杂草2-5叶期施药。	低毒
			4%可分散油悬浮剂（0.4%双氟磺草胺+3.6%唑啞草酯）	一年生杂草	110 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前，春小麦3-5叶期，杂草2-5叶期施药。	微毒
176	五氟磺草胺 异丙隆	penoxsulam+isoproturon	46.5%悬浮剂（1.5%五氟磺草胺+45%异丙隆）	一年生杂草	130 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦越冬返青后至拔节前，春小麦3-5叶期，杂草	低毒

									2-5 叶期施药。	
177	异丙炔氟唑	isoproturon+clodinafop-propargyl+flucarbazone-Na	68%可湿性粉剂(60.5%异丙隆+5%炔草酯+2.5%氟唑磺隆)	一年生杂草	90 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶后至拔节期,杂草2-5叶期施药。	低毒
178	异丙隆 唑啉草酯	isoproturon+pi-noxaden	32%可分散油悬浮剂(30%异丙隆+2%唑啉草酯)	一年生杂草	200 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦田一年生杂草2-5叶期施药。	低毒
			45%可分散油悬浮剂(42%异丙隆+3%唑啉草酯)	一年生杂草	140 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦田一年生杂草2-5叶期施药。	低毒
179	异隆 丙氯吡	isoproturon+pretilachlor+halosulfuron-methyl	47%可湿性粉剂(29.5%异丙隆+16%丙草胺+1.5%氯吡嘧磺隆)	一年生杂草	150 g	土壤喷雾	1	/	冬小麦田播后苗前土壤喷雾。	低毒
180	异隆 炔草酯	isoproturon+clodinafop-propargyl	50%可湿性粉剂(46%异丙隆+4%炔草酯)	一年生禾本科杂草	100 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3-4叶期,杂草出齐后2-4叶期施药。	低毒
			60%可湿性粉剂(55.5%异丙隆+4.5%炔草酯)	一年生杂草	120 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦田杂草2-4叶期施药。	低毒

			33%悬浮剂 (30%异丙隆+3% 炔草酯)	一年生杂草	200 mL	茎叶喷 雾	1	/	冬小麦3 叶期后, 杂 草1-4叶期 施药。	低毒
181	异隆·乙草 胺	isoproturon+a ceto chlor	40%可湿性粉剂 (20%异丙隆 +20%乙草胺)	一年生杂草	160 g	土壤喷 雾	1	/		低毒
182	吲丁 诱抗 素	4-indol-3-ylbu tyric acid+ (+)-abscisic acid	1%可湿性粉剂 (0.9%吲哚丁酸 +0.1%S-诱抗素)	促进新根生 长	3000 倍液 (3.3 mg/kg)	喷雾	2	/	小麦3叶1 心期到4 叶1心期 和返青期 各施药1 次。	微毒
			0.1%可溶液剂 (0.09%吲哚丁 酸+0.01%S-诱抗素)	促进生根	300 倍液(3.3 mg/kg)	喷雾	2	/	小麦3叶1 心期到4 叶1心期、 返青期(冬 小麦)或分 蘖期(春小 麦)各施药 1次。	低毒
			1%可溶液剂 (0.9%吲哚丁酸 +0.1%S-诱抗素)	调节生长	3000 倍液 (3.3 mg/kg)	喷雾	2	/	小麦3叶1 心期到4 叶1心期 和返青期 各施药1 次。	低毒

			1%水剂 (0.9%吲哚丁酸+0.1%S-诱抗素)	调节生长	3000 倍液 (3.3 mg/kg)	喷雾	2	/	小麦3叶1心期到4叶1心期和返青期各施药1次。	低毒
183	吲乙 萘乙酸	indol-3-ylacetic acid+1-naphthylacetic acid	50%可溶粉剂 (30%吲哚乙酸+20%萘乙酸)	调节生长	0.1 g(1 克加水 30-50 公斤)	拌种	1	/		低毒
184	唑草 苯磺隆	carfentrazone-ethyl+tribenuron-methyl	26%可湿性粉剂 (10%唑草酮+16%苯磺隆)	一年生杂草	10 g	茎叶喷雾	1	/	小麦3-4叶期, 杂草3-5叶期施药。	低毒
			36%可湿性粉剂 (22%唑草酮+14%苯磺隆)	阔叶杂草	5 g	喷雾	1	/	冬小麦3叶至越冬前施药, 或冬小麦返青至拔节前施药。	低毒
			36%水分散粒剂 (16%唑草酮+20%苯磺隆)	一年生阔叶杂草	8 g	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前, 春小麦3-5叶期施药。	低毒
			40%水分散粒剂 (22%唑草酮)	一年生阔叶	5 g	茎叶喷	1	/	小麦3叶	微毒

			+18%苯磺隆)	杂草		雾/			至拔节前施药。	
185	唑啉 炔草酯	pinoxaden+clo dinafop-propar gyl	5%乳油 (2.5%唑啉草酯+2.5%炔草酯)	一年生禾本科杂草	100 mL	茎叶喷雾	1	/	小麦3叶期之后,麦田一年生禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
			10%乳油 (4%唑啉草酯+6%炔草酯)	一年生禾本科杂草	75 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦越冬返青后至拔节前,禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒
			10%乳油 (5%唑啉草酯+5%炔草酯)	禾本科杂草	50 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶期之后,禾本科杂草3-5叶期施药。	低毒
			20%乳油 (10%唑啉草酯+10%炔草酯)	一年生禾本科杂草	25 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒

			20%微乳剂(8%唑啉草酯+12%炔草酯)	一年生禾本科杂草	30 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒
			10%可分散油悬浮剂(5%唑啉草酯+5%炔草酯)	禾本科杂草	40 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青至拔节前,春小麦3-5叶期,禾本科杂草2-5叶期施药。	低毒
186	唑啉草酯·甲基二磺隆	pinoxaden+mesosulfuron-methyl	6%可分散油悬浮剂(5%唑啉草酯+1%甲基二磺隆)	一年生禾本科杂草	78 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦返青后至拔节前,禾本科杂草2-5叶期。	微毒
			8%可分散油悬浮剂(7%唑啉草酯+1%甲基二磺隆)	一年生禾本科杂草	55 mL	茎叶喷雾	1	/	冬小麦3叶期至返青期,杂草2-4叶期施药。	低毒

表 4.2.1.4 : 小麦-其他农药

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数 (有效成分浓度)	施药方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	苯甲吡虫啉	difenoconazole+imidacloprid	10%种子处理悬浮剂(1%苯醚甲环唑+9%吡虫啉)	蛴螬	1667 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				全蚀病	1667 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			35%种子处理悬浮剂(3%苯醚甲环唑+32%吡虫啉)	全蚀病	600 g/100 公斤种子	拌种	1	/		低毒
				蚜虫	600 g/100 公斤种子	拌种	1	/		低毒
			9%悬浮种衣剂(1%苯醚甲环唑+8%吡虫啉)	全蚀病	2500 g/100 公斤种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	2500 g/100 公斤种子	种子包衣	1	/		低毒
			19%悬浮种衣剂(1%苯醚甲环唑+18%吡虫啉)	全蚀病	1650 g/100 公斤种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	1650 g/100 公斤种子	种子包衣	1	/		低毒
			25%悬浮种衣剂(1%苯醚甲环唑+24%吡虫啉)	全蚀病	1250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	960 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	1250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			26%悬浮种衣剂(1.5%苯醚甲	全蚀病	1200 mL/100 千克种	种子包	1	/		低毒

			环唑+24.5%吡虫啉)		子	衣				
				散黑穗病	1200 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	1205 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:83 (药种比)	低毒
				蚜虫	1205 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:83 (药种比)	低毒
			36%悬浮种衣剂 (2%苯醚甲环唑+34%吡虫啉)	全蚀病	900 g/100 公斤种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	900 g/100 公斤种子	种子包衣	1	/		低毒
			48%悬浮种衣剂 (2%苯醚甲环唑+46%吡虫啉)	全蚀病	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
2	苯甲 毒死 蜱	difenoconazole+chlorpyrifos	8%悬浮种衣剂 (0.75%苯醚甲环唑+7.25%毒死蜱)	蛴螬	1250 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				全蚀病	1250 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	1250 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
3	苯甲 噻虫 嗪	difenoconazole+thiamethoxam	8%种子处理悬浮剂 (0.5%苯醚甲环唑+7.5%噻虫嗪)	全蚀病	3000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	2200 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	3000 mL/100 千克种	种子包	1	/		低毒

					子	衣				
			34%悬浮种衣剂(4%苯醚甲环唑+30%噻虫嗪)	全蚀病	118 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:850 (药种比)	低毒
				蚜虫	118 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:850 (药种比)	低毒
4	苯甲醚 咯菌腈 噻虫胺	difenoconazole+fludioxonil+clothianidin	10%种子处理悬浮剂(1%苯醚甲环唑+1%咯菌腈+8%噻虫胺)	根腐病	1300 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				金针虫	1300 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				全蚀病	1300 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
5	苯甲唑 吡虫啉 萎锈灵	difenoconazole+imidacloprid+carboxin	22%种子处理悬浮剂(1.4%苯醚甲环唑+14%吡虫啉+6.6%萎锈灵)	全蚀病	2000 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	2000 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
6	苯甲唑 丁香菌酯 噻虫嗪	difenoconazole+coumoxystrobin+thiamethoxam	8%种子处理悬浮剂(0.4%苯醚甲环唑+0.2%丁香菌酯+7.4%噻虫嗪)	纹枯病	1250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
				蚜虫	1250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
7	苯甲唑 噻虫嗪 萎锈灵	difenoconazole+thiamethoxam+carboxin	20%种子处理悬浮剂(1.5%苯醚甲环唑+12%噻虫嗪+6.5%萎锈灵)	全蚀病	1500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	1500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
8	苯醚 咯噻虫	difenoconazole+fludioxonil+thiamethoxa	7%种子处理悬浮剂(0.5%苯醚甲环唑+0.5%咯菌腈+6%噻虫嗪)	金针虫	1000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	1000 mL/100 千克种子	种子包	1	/		低毒

		m		子	衣				
			9%种子处理悬浮剂(0.7%苯醚甲环唑+0.7%咯菌腈+7.6%噻虫嗪)	纹枯病	2400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
				蚜虫	2400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
			12%种子处理悬浮剂(0.3%苯醚甲环唑+0.3%咯菌腈+11.4%噻虫嗪)	蚜虫	1650 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
			27%种子处理悬浮剂(2.2%苯醚甲环唑+2.2%咯菌腈+22.6%噻虫嗪)	根腐病	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
				全蚀病	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
				蚜虫	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
			33%种子处理悬浮剂(2.8%苯醚甲环唑+1.4%咯菌腈+28.8%噻虫嗪)	散黑穗病	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
				蚜虫	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
			35%种子处理悬浮剂(2.5%苯醚甲环唑+2.5%咯菌腈+30%噻虫嗪)	根腐病	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
				金针虫	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒
			9%悬浮种衣剂(0.7%苯醚甲环唑+0.7%咯菌腈+7.6%噻虫嗪)	全蚀病	2400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	微毒
			12%悬浮种衣剂(0.3%苯醚甲环唑+0.3%咯菌腈+11.4%噻虫	根腐病	1658 g/100 千克种子	种子包衣	1	/	低毒

			嗪)	金针虫	1658 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			22%悬浮种衣剂(1%苯醚甲环唑+1%咯菌腈+20%噻虫嗪)	全蚀病	900 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	295 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	900 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				24%悬浮种衣剂(0.8%苯醚甲环唑+0.8%咯菌腈+22.4%噻虫嗪)	全蚀病	1000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	
			蚜虫		1000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			25%悬浮种衣剂(3.5%苯醚甲环唑+1.5%咯菌腈+20%噻虫嗪)	散黑穗病	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			27%悬浮种衣剂(2.2%苯醚甲环唑+2.2%咯菌腈+22.6%噻虫嗪)	金针虫	700 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	700 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			38%悬浮种衣剂(3%苯醚甲环唑+3%咯菌腈+32%噻虫嗪)	根腐病	450 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				金针虫	450 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
9	苯醚甲环唑 辛硫磷	difenoconazole+phoxim	32%可湿性粉剂(2%吡虫啉+24%多菌灵+6%三唑酮)	赤霉病	120 g	喷雾	2	/	麦穗扬花始期第1次施	低毒

									药，施药间隔 5-7 天。	
			5%种子处理悬浮剂(0.9%苯醚甲环唑+4.1%辛硫磷)	金针虫	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				全蚀病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
10	吡虫啉苯甲	imidacloprid+chlorpyrifos+difenoconazole	15%悬浮种衣剂(12%吡虫啉+2.3%毒死蜱+0.7%苯醚甲环唑)	金针虫	1500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				全蚀病	1500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	1500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
11	吡虫啉苯甲	imidacloprid+fludioxonil+difenoconazole	39%种子处理悬浮剂(37.5%吡虫啉+0.75%咯菌腈+0.75%苯醚甲环唑)	纹枯病	530 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	530 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			23%悬浮种衣剂(20%吡虫啉+1%咯菌腈+2%苯醚甲环唑)	全蚀病	800 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	800 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			52%悬浮种衣剂(50%吡虫啉+1%咯菌腈+1%苯醚甲环唑)	蚜虫	800 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	769 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	800 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒

				蚜虫	800 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
12	吡虫啉·三唑酮	imidacloprid+triadimefon	22%可湿性粉剂(2%吡虫啉+20%三唑酮)	白粉病	60 g	喷雾	2	/	病害初发生时施药。	低毒
				蚜虫	60 g	喷雾	2	/	病害初发生时施药。	低毒
13	吡虫啉·高氟氯·咯菌腈	imidacloprid+beta-cyfluthrin+fludioxonil	40%种子处理悬浮剂(35%吡虫啉+4%高效氟氯氰菊酯+1%咯菌腈)	金针虫	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				全蚀病	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
14	吡虫啉·咯菌腈·啞菌酯	imidacloprid+fludioxonil+azoxystrobin	7%种子处理悬浮剂(6%吡虫啉+0.2%咯菌腈+0.8%啞菌酯)	全蚀病	6000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	6000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
15	吡虫啉·咯菌腈·灭菌唑	imidacloprid+fludioxonil+triconazole	12%种子处理悬浮剂(11.4%吡虫啉+0.25%咯菌腈+0.35%灭菌唑)	腥黑穗病	1660 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	1660 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
16	吡虫啉·噻呋酰胺	imidacloprid+thifluzamide	13%种子处理悬浮剂(12%吡虫啉+1%噻呋酰胺)	蚜虫	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				纹枯病	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
17	吡啶·啞菌酯·啞虫	pyraclostrobin+fludioxonil+clothianidin	17%种子处理悬浮剂(1.5%吡啶啞菌酯+0.5%咯菌腈+15%啞虫胺)	纹枯病	800 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	800 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒

			30%种子处理悬浮剂（2.5%吡唑醚菌酯+2.5%咯菌腈+25%噻虫胺）	纹枯病	120 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	120 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			30%悬浮种衣剂（2.5%吡唑醚菌酯+2.5%咯菌腈+25%噻虫胺）	纹枯病	120 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	120 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
18	吡唑酯 咯菌腈 噻虫嗪	pyraclostrobin+fludioxonil+thiamethoxam	9%种子处理微囊悬浮-悬浮剂（0.2%吡唑醚菌酯+0.2%咯菌腈+8.6%噻虫嗪）	散黑穗病	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	2500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
19	吡唑酯 噻虫胺 噻呋	pyraclostrobin+clothianidin+thifluzamide	10%种子处理悬浮剂（0.5%吡唑醚菌酯+8.5%噻虫胺+1%噻呋酰胺）	纹枯病	1250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	1250 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
20	丙硫 咯菌腈 噻虫胺	prothioconazole+fludioxonil+clothianidin	29.5%种子处理悬浮剂（3%丙硫菌唑+1.5%咯菌腈+25%噻虫胺）	根腐病	400 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	400 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
21	丁硫 戊唑醇	carbosulfan+tebuconazole	4%悬浮种衣剂（3.6%丁硫克百威+0.4%戊唑醇）	地老虎	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50（药种比）	中等毒
				金针虫	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50（药种比）	中等毒

				蝼蛄	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50 (药种比)	中等毒
				蛴螬	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50 (药种比)	中等毒
				纹枯病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:50 (药种比)	中等毒
22	氟环菌 咯菌腈 噻虫嗪	sedaxane+fludioxonil+thiamethoxam	27.2%种子处理悬浮剂 (2.2% 氟唑环菌胺+2.2%咯菌腈 +22.8%噻虫嗪)	金针虫	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				散黑穗病	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
23	咯菌 噻虫胺	fludioxonil+clothianidin	33%悬浮种衣剂 (3%咯菌腈 +30%噻虫胺)	根腐病	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				金针虫	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				茎基腐病	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
24	咯菌腈 噻虫胺 噻呋	fludioxonil+clothianidin+thiophan-methyl	6.2%种子处理悬浮剂 (0.3%咯菌腈+5%噻虫胺+0.9%噻呋)	纹枯病	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
				蚜虫	2000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒

			11%种子处理悬浮剂(0.35%咯菌腈+10%噻虫胺+0.65%噻呋酰胺)	纹枯病	1400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	1400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
25	乐 酮 多 菌 灵	dimethoate+triadimefon+carbendazim	60%可湿性粉剂(20%乐果+10%三唑酮+30%多菌灵)	白粉病	80 g	喷雾	2	/	病虫害发生初期施药。	中等毒
				赤霉病	80 g	喷雾	2	/	病虫害发生初期施药。	中等毒
				蚜虫	80 g	喷雾	2	/	病虫害发生初期施药。	中等毒
26	嘧 咪 噻 虫 嗪	azoxystrobin+prochloraz copper chloride complex+thiamethoxam	30%悬浮种衣剂(6%嘧菌酯+4%咪鲜胺铜盐+20%噻虫嗪)	根腐病	500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				黑穗病	500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
27	嘧菌酯 噻 虫嗪 噻呋	azoxystrobin+thiamethoxam+thifluzamide	6%种子处理悬浮剂(1%嘧菌酯+3%噻虫嗪+2%噻呋酰胺)	全蚀病	5300 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
				蚜虫	5300 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
28	氰戊 三唑 酮	fenvalerate+triadimefon	20%乳油(10%氰戊菊酯+10%三唑酮)	白粉病	80 g	喷雾	2	58		中等毒
				蚜虫	80 g	喷雾	2	58		中等毒
29	噻 虫 福 菱	thiamethoxam+thiram+carbo	35%悬浮种衣剂(15%噻虫嗪+10%福美双+10%萎锈灵)	散黑穗病	640 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒

	锈	xin		蚜虫	640 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			44%悬浮种衣剂（18%噻虫嗪+13%福美双+13%萎锈灵）	全蚀病	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
30	噻虫咯霜灵	thiamethoxam+fludioxonil+metalaxy-M	25%悬浮种衣剂（22.2%噻虫嗪+1.1%咯菌腈+1.7%精甲霜灵）	根腐病	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			29%悬浮种衣剂（28.08%噻虫嗪+0.66%咯菌腈+0.26%精甲霜灵）	根腐病	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
31	噻虫咯菌腈	thiamethoxam+fludioxonil	22%种子处理悬浮剂（20%噻虫嗪+2%咯菌腈）	散黑穗病	755 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蚜虫	755 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			22%悬浮种衣剂（20%噻虫嗪+2%咯菌腈）	纹枯病	500 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		微毒
				全蚀病	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
					蚜虫	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	
25%悬浮种衣剂（22.5%噻虫嗪+2.5%咯菌腈）	全蚀病	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒			
	蚜虫	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒			
32	噻虫咪鲜胺	thiamethoxam+prochloraz	3%种子处理悬浮剂（2%噻虫嗪+1%咪鲜胺）	根腐病	1650 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒

33	噻虫胺 吡虫啉	clothianidin+imidacloprid	600 g/L 种子处理悬浮剂 (360 g/L 噻虫胺+240 g/L 吡虫啉)	蚜虫	600 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
34	噻虫胺 溴氰菊酯	clothianidin+deltamethrin	20% 悬浮剂 (15% 噻虫胺+5% 溴氰菊酯)	蚜虫	12 mL	喷雾	1	15		低毒
35	噻虫嗪 咯菌腈 灭菌唑	thiamethoxam+fludioxonil+triticonazole	11% 种子处理悬浮剂 (10.4% 噻虫嗪+0.3% 咯菌腈+0.3% 灭菌唑)	蚜虫	2855 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
36	噻虫嗪 噻呋酰胺	thiamethoxam+thifluzamide	8% 种子处理悬浮剂 (7% 噻虫嗪+1% 噻呋酰胺)	蚜虫	3000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			28% 种子处理悬浮剂 (24.5% 噻虫嗪+3.5% 噻呋酰胺)	蚜虫	900 mL/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
37	噻呋 呋虫胺	thifluzamide+dinotefuran	15% 种子处理可分散粉剂 (7.5% 噻呋酰胺+7.5% 呋虫胺)	蚜虫	5000 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒
			15% 种子处理悬浮剂 (7.5% 噻呋酰胺+7.5% 呋虫胺)	蚜虫	5000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
38	戊唑 吡虫啉	tebuconazole+imidacloprid	3% 种子处理悬浮剂 (0.3% 戊唑醇+2.7% 吡虫啉)	蚜虫	8000 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			21% 种子处理悬浮剂 (1.1% 戊唑醇+19.9% 吡虫啉)	蚜虫	600 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			32% 种子处理悬浮剂 (1.1% 戊唑醇+30.9% 吡虫啉)	蚜虫	700 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			11% 悬浮种衣剂 (0.8% 戊唑醇+10.2% 吡虫啉)	蚜虫	1667 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/	1:60 (药种比)	低毒
			16% 悬浮种衣剂 (0.7% 戊唑醇	蚜虫	1050 mL/100 千克种	种子包	1	/		低毒

			+15.3%吡虫啉)		子	衣				
			31%悬浮种衣剂(1%戊唑醇+30%吡虫啉)	蚜虫	400 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
			34%悬浮种衣剂(1.12%戊唑醇+32.88%吡虫啉)	蚜虫	400 mL/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
39	五硝·辛硫磷	quintozene+phoxim	15%悬浮种衣剂(10%五氯硝基苯+5%辛硫磷)	地老虎	2500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				黑穗病	2500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				金针虫	2500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蝼蛄	2500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
				蛴螬	2500 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
40	烯啶苯噻虫	fenaminstrobin+difenoconazole+thiamethoxam	45%悬浮种衣剂(0.6%烯啶菌胺+1.8%苯醚甲环唑+42.6%噻虫啉)	蚜虫	800 g/100 千克种子	种子包衣	1	/		低毒
41	辛硫·三唑酮	phoxim+triadimefon	14%乳油(12%辛硫磷+2%三唑酮)	蚜虫	56 g/100 千克种子	拌种	1	/		低毒

4.2.2 大麦

大麦-杀虫剂/杀螨剂见表 4.2.2.1;

大麦-除草剂/植物生长调节剂见表 4.2.2.2。

表 4.2.2.1 : 大麦-杀虫剂/杀螨剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数(有效成分浓度)	施药方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	马拉硫磷	malathion	70%乳油	仓储害虫	43 mL/1000kg 原粮	喷雾或砵糠载体法	/	/		低毒

表 4.2.2.2 : 大麦-除草剂/植物生长调节剂

序号	通用名	英文通用名	剂型及含量	防治对象	每 667m ² 制剂最大用量或最小稀释倍数(有效成分浓度)	施药方法	每季作物最多使用次数	最短安全间隔期/d	实施要点说明	制剂毒性
1	萎锈 福美双	carboxin+thiram	400 g/L 悬浮剂 (200 g/L 萎锈灵+200 g/L 福美双)	调节生长	300 mL/100 千克种子	拌种	1	/	1: 333 (药种比)	低毒