

农药安全使用手册

昆明市植保植检站 主编

毕绍喜 傅 杨 编

云南科技出版社
·昆明·

图书在版编目(悦限孕)数据

农药安全使用手册 轶昆明市植保植检站主编 鄞-昆明:
云南科技出版社, 愿年愿愿

隋号鼻苑象远京远愿象远京远

I 圆农 圆鄞 Ⅱ 圆昆 圆鄞 Ⅲ 圆农药施用—安全技术—手
册 Ⅳ 圆圆远象远京远

中国版本图书馆 悦孕数据核字(圆年圆)第 圆象圆号

云南科技出版社出版发行

(昆明市环城西路 远号云南新闻出版大楼 邮政编码 远象圆号

云南地质矿产局印刷厂印刷 全国新华书店经销

开本 : 愿号皂伊号皂皂 员号远 印张 : 员号愿缘 字数 : 圆园千字

圆年 愿月第 员版 圆年 愿月第 员次印刷

印数 : 员- 缘号 定价 : 圆号圆元

前 言

农药具有防效好、见效快、使用方便、经济等优点,一直是人们为丰产丰收,提高农产品质量和产量,防治农作物病、虫、草、鼠害所使用的重要物质。但是,如果使用不当,非但不能达到预期效果,反而会污染农产品和环境,甚至发生药害和人、畜中毒事故,严重威胁人们的身体健康。因此,加强农药管理的执法力度,普及宣传安全使用农药的科学知识极为重要。

使用农药应当遵守国家有关农药安全、合理使用规定,禁止使用国家明令禁止生产或撤销登记的农药,禁止在蔬菜、瓜果、茶叶和中草药材上使用剧毒、高毒、高残留农药。可使用的品种,必须按照规定的用药量、用药次数、用药方法和安全间隔期等技术指标施药,才能有效防治病、虫、草、鼠害,提高农产品产量和质量,降低施药成本,防止或延缓抗药性产生,保护生态环境,保证农产品中农药残留量不超过限量标准,保障人们身体健康。

昆明市植保植检站根据国家发布的有关农药管理法规、准则及农药登记公告,整理汇编本手册,旨在加强昆明市农药销售、使用的监督检查、宣传培训工作和指导农户,生产安全农产品,促进可持续农业的健康发展。

昆明市农业局局长 熊廷章

二〇一四年 源月 日

说 明

一、本书以 1989 年农药登记公告为基础 ,结合调查整编而成。旨在方便农药管理销售、使用人员 ,能通过农药商品名称快速查对农药有效成份、通用名及其毒性 ,有利于规范管理 ,违禁农药、高毒、高残留农药的违规销售、使用 ,促进无公害农产品产业发展。

二、书中以商品名称为主 ,参考剂型、含量进行收录。排列以中文通用名排在前 ,国际通用名排在后 ,中文通用名中以首字为准 ,按笔划多少排列。国际通用名中以首字母为准按英文字母顺序排列。同品种中依单剂、二元混配剂、三元混配剂、四元混配剂排列。书中“①、②、③、④等”表示由几个成分组成 ,并无主次之分 ,其排列仍按文语字母顺序排列。农药名称中“·”表示相加。登记证号以当年农业部农药检定所主编的《农药登记公告汇编》为准。

三、剂型及含量中涉及的代码采用农药剂型常用代码。如 :阅鄞为水分散粒剂、阅兑为可分散液剂、阅云为干悬浮剂、阅杂为拌种剂、耘兑为乳油、耘宰为乳剂、云为悬浮种衣剂、鄞为颗粒剂、蕴为水剂、酏鄞为微粒剂、孕为粉剂、杂兑为浓悬浮剂、杂鄞为水溶性粒剂、杂蕴为可溶性液剂、杂孕为可溶性粉剂、宰孕为可湿性粉剂、宰鄞为水分散性粒剂等。

四、科技在发展 ,农药工业已在不断发展。本册收录或未收录到的商品 ,敬请谅解 ,并请读者提出宝贵意见 ,以便在今后的修订中力求做得更好。

编 者

1994年 9月 15日

目 录

一、国家明令禁止生产或者撤销登记的农药.....	(页)
二、禁止在蔬菜、瓜果、茶叶和中草药材上使用的农药.....	(页)
三、蔬菜、瓜果、茶叶生产可以安全使用的部分农药.....	(页)
(一) 杀虫剂 杀螨剂	(页)
(二) 杀菌剂	(页)
(三) 除草剂 植物生长调节剂	(页)
四、部分农药名称对照表	(页)
(一) 部分杀虫剂名称	(页)
(二) 部分杀菌剂名称	(页)
(三) 部分除草剂名称	(页)
(四) 目前在农业部获得登记的鼠药及生产厂	(页)

三、蔬菜、瓜果、茶叶生产可以安全使用的部分农药

灭除虫剂 螨 蚜 剂

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)亩·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克亩)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次施药距收获的天数(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(%)参考值(%)
通用名	商品名	剂型及含量								
阿维菌素 爱福丁	害极灭 阿巴丁 爱福丁 (爱福丁)	乳油	叶菜	斑潜蝇 小菜蛾 菜青虫		喷雾	1	7		0.1
顺式氯氰菊酯	快杀敌	乳油	柑橘	潜叶蛾, 红蜡蚧		喷雾	1	7		0.1
			黄瓜	蚜虫			1	7	0.1	
			叶菜	菜青虫, 小菜蛾, 菜蚜			1	7	0.1	
双甲脒	螨克	乳油	苹果	红蜘蛛		喷雾	1	7		0.1
			柑橘	螨类, 介壳虫			春梢 猿次 夏梢 圆次	7	0.1	
三唑锡	倍乐霸	可湿性粉剂	苹果	红蜘蛛		喷雾	1	7		0.1
	三唑锡	悬浮剂	柑橘	红蜘蛛			1	7		0.1
苯螨特	西斗星	乳油	柑橘	红蜘蛛		喷雾	1	7		全果

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/毫升)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次施药距收获的天数(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(%)参考值(%)
通用名	商品名	剂型及含量								
联苯菊酯 遵联菊酯乳油	天王星 联苯菊酯乳油	缘豫乳油	苹果	桃小食心虫,叶螨等	猿园-猿园园倍液 (猿园-猿园园毫升)	喷雾	猿	猿园		猿
			茶叶	尺蠖,茶毛虫,茶小绿叶蝉,黑刺粉虱,象甲	猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)		猿	苑		缘
			番茄(大棚)	白粉虱,蚜类	缘-猿园园倍液		猿	源		园缘
溴螨酯 遵溴螨酯乳油	螨代治 溴螨酯乳油	缘豫乳油	苹果	蚜类	猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)	喷雾	圆	园园		缘
			柑橘	蚜类	猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)		猿	源		果肉园缘 全果缘
噻嗪酮 遵噻嗪酮乳油	优乐得 噻嗪酮乳油 (扑虱灵、稻虱净)	圆豫可湿性粉剂	柑橘	矢尘蚧	猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)	喷雾	圆	猿		全果园猿
丁硫克百威 遵丁硫克百威乳油	好年冬 丁硫克百威乳油	圆豫乳油	柑橘	锈壁虱,潜叶蛾,蚜虫	猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)	喷雾	圆	缘		全果圆
杀螟丹 遵杀螟丹乳油	巴丹 杀螟丹乳油	缘豫可溶性粉剂	茶叶	茶小绿叶蝉	猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)	喷雾	圆	苑	每次喷药间隔苑-猿天	园
		怨豫原粉			猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)					
			疏菜	菜青虫,小菜蛾	猿园园-猿园园园倍液					
		怨豫可溶性粉剂	柑橘	潜叶蛾	猿园园-猿园园园倍液 (猿园园-猿园园园毫升)	猿	园	全果猿		
定虫隆 遵定虫隆乳油	抑太保 定虫隆乳油	缘豫乳油	甘蓝	菜青虫,小菜蛾	猿园-猿园园倍液	喷雾	猿	苑		园缘
毒死蜱 遵毒死蜱乳油	乐斯本 毒死蜱乳油	猿园豫乳油	叶菜	菜青虫,小菜蛾	缘-猿园倍液	喷雾	猿	苑		甘蓝猿

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/毫升)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的间隔期(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(%)参考值(%)
通用名	商品名	剂型及含量								
四螨嗪 精	阿波罗 乳油	悬浮剂	苹果	红蜘蛛	1000-2000倍液 (原药)	喷雾	3	7		园缘
氯氟氰菊酯 乳油	功夫 乳油	乳油	苹果	桃小食心虫	1000-2000倍液 (原药)	喷雾	3	7		园圆
			柑橘	潜叶蛾,介壳虫,蚜类	1000-2000倍液 (原药)		3	7		全果园圆
			叶菜	小菜蛾,蚜虫,菜青虫	(原药)		3	7		园圆
			茶叶	茶尺蠖,绿叶蝉	1000-2000倍液 (原药)		3	7		猿
氯氰菊酯 乳油	安绿宝 乳油	乳油	叶菜	菜青虫,小菜蛾	园-猿倍	喷雾	猿	青菜园 大白菜缘		员
			桃	桃蠹螟	1000-2000倍液 (原药)		猿	苑		圆
			茶叶	茶尺蠖,茶毛虫,小绿叶蝉	猿-1000倍液 (原药)		员	苑		园
			番茄	蚜虫,棉铃虫	园-猿倍		圆	员		园缘
			苹果	桃小食心虫	1000-2000倍液 (原药)		猿	园		圆
			叶菜	菜青虫,小菜蛾	园-员倍		猿	猿		员
溴氰菊酯 乳油	敌杀死 乳油	乳油	苹果	桃小食心虫	猿-1000倍液 (原药)	喷雾	猿	缘		园圆
			叶菜	菜青虫,小菜蛾	园-源倍		猿	圆		园圆
			茶叶	茶尺蠖,茶毛虫,茶小绿叶蝉,介壳虫	园-猿倍液 (原药)		员	缘		园
			烟草	烟青虫	园-园倍		猿	缘		圆

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/亩)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的间隔期(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(参考值)
通用名	商品名	剂型及含量								
除虫脲 <small>啶虫脒 吡虫啉</small>	敌灭灵 <small>啶虫脒 吡虫啉</small>	缘缘可溶性粉剂	苹果	尺蠖、桃小食心虫	缘缘-缘缘倍液 (缘缘-缘缘早缘)	喷雾	猿	缘		员
	除虫脲 <small>啶虫脒 吡虫啉</small>	缘缘悬浮剂	茶叶	茶毛虫	缘缘-猿猿倍液 (远缘-缘缘早缘)		员	苑		缘
				茶尺蠖	缘缘-缘缘倍液 (缘缘-缘缘早缘)					
顺式氟戊菊酯 <small>溴氰菊酯 氯氰菊酯</small>	来福灵 <small>吡虫脒 啶虫脒</small> (双爱士)	缘缘乳油	苹果	桃小食心虫	缘缘-猿猿倍液 (缘缘-缘缘早缘)	喷雾	猿	缘		圆
			柑橘	潜叶蛾	缘缘-缘缘倍液 (缘缘-远缘早缘)			缘	缘	全果圆
			叶菜	菜青虫、小菜蛾	缘-缘缘造			猿	猿	圆
			大豆	大豆蚜、大豆食心虫	缘-缘缘造		员	缘	缘	籽粒 缘缘
			甜菜	甘蓝夜蛾	缘-缘缘造			远	缘缘	缘缘
			茶叶	茶尺蠖、叶蝉等	缘缘-缘缘倍液 (缘缘-远缘早缘)			苑	圆	
			烟草	烟青虫	缘-缘缘造			缘	圆	圆
苯丁锡 <small>毒死蜱 吡虫脒</small>	托尔克 <small>吡虫脒 啶虫脒</small>	缘缘可湿性粉剂	番茄	红蜘蛛	缘-缘缘早	喷雾	圆	苑		员
甲氰菊酯 <small>毒死蜱 吡虫脒</small>	灭扫利 <small>吡虫脒 啶虫脒</small>	缘缘乳油	苹果	桃小食心虫	缘缘-猿猿倍液 (远缘-缘缘早缘)	喷雾	猿	猿		缘
			柑橘	红蜘蛛	缘缘-猿猿倍液 (远缘-缘缘早缘)			猿	猿	全果缘
				潜叶蛾	缘缘-缘缘倍液 (缘缘-缘缘早缘)					
			叶菜	小菜蛾、菜青虫	缘缘-猿猿造		猿	猿	缘缘	
			茶叶	茶叶蠹、茶毛虫、茶小绿叶蝉	缘缘-缘缘倍液 (缘缘-缘缘早缘)		员	苑	成茶缘	

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/毫升)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的距天(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(%) (参考值)			
通用名	商品名	剂型及含量											
唑螨酯 泰螨灵 原药 50%乳油	霸螨灵 阿来达 50%乳油	缘缘悬浮剂	苹果	红蜘蛛	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)	喷雾	圆	缘		员			
				锈壁虱	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)					全果 圆			
氟戊菊酯 泰灭杀 原药 50%乳油	速灭杀丁 阿来达 50%乳油	缘缘乳油	苹果	桃小食虫	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)	喷雾	猿	苑		圆			
				柑橘	潜叶蛾,介壳虫					10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)	全果 圆		
			叶菜	菜青虫,小菜蛾	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)					员	苑	夏季青菜 缘天 秋冬 季青菜、大 白菜 圆天	员
				大豆	蚜虫								10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)
					食心虫					10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)			
				豆荚螟	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)								
茶叶	茶尺蠖,茶毛虫,丽绿赖蛾,黑刺粉虱	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)											
氟虫脲 泰灭杀 原药 50%乳油	卡死克 阿来达 50%乳油	缘缘乳油	苹果	红蜘蛛	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)	喷雾	圆	猿		园猿			
				柑橘	全爪螨、锈螨					10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)	全果 园猿		
					潜叶蛾					10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)			
氟胺氰菊酯 泰灭杀 原药 50%乳油	马扑立克 阿来达 50%乳油	缘缘乳油	叶菜	菜青虫	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)	喷雾	猿	苑		员			
噻螨酮 泰灭杀 原药 50%乳油	尼索朗 阿来达 50%乳油	缘缘乳油	苹果	红蜘蛛	10-15g/亩·次 (10-15g/亩·次)	喷雾	圆	猿		园缘			

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/毫升)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的间隔期(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(%)参考值(%)		
通用名	商品名	剂型及含量										
灭多威 皂碱皂 灭多威	万灵	水溶性液剂	豆类 莴苣 甘蓝 芹菜 番茄 瓜类	蚜虫,小菜蛾,甜菜,夜蛾,菜青虫,蓟马,尺蛾,叶蝉	1.5-2.0g/L	喷雾	圆	苑		缘		
		可溶性粉剂			1.5-2.0g/L		员					
		水溶性液剂	柑橘	柑橘蚜虫	1.5-2.0g/L		猿	缘		全果 员		
				潜叶蛾	1.5-2.0g/L		猿	缘		猿		
			烟草	烟草虫	1.5-2.0g/L		圆	缘		猿		
伏杀硫磷 灭多威	佐罗纳 佐罗纳	水乳油	叶菜	蚜虫、菜青虫、小菜蛾	1.5-2.0g/L	喷雾	圆	苑		甘蓝 员		
克螨特 灭多威	悦来 悦来	水乳油	苹果	螨类	1.5-2.0g/L	喷雾	猿	猿		缘		
					1.5-2.0g/L					猿	全果 猿	
啶硫磷 啶硫磷	爱卡士 爱卡士	水乳油	柑橘	桔蚜、潜叶蛾、介壳虫	1.5-2.0g/L	喷雾	猿	圆	适用于甘蓝和大白菜	全果 圆		
			叶菜	菜青虫、斜纹夜蛾	1.5-2.0g/L					圆	圆	圆
			茶叶	茶尺蠖、叶蝉、介壳虫	1.5-2.0g/L					员	员	圆
吡螨胺 吡螨胺	必螨立克 必螨立克	可湿性粉剂	苹果	红蜘蛛	1.5-2.0g/L	喷雾	猿	猿		全果 圆		
							圆	员				
伏虫隆 伏虫隆	农梦特 农梦特	水乳油	柑橘	潜叶蛾	1.5-2.0g/L	喷雾	猿	猿	避免污染水栖生物栖地	全果 圆		
			叶菜	菜青虫、小菜蛾	1.5-2.0g/L		圆	圆		缘		

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/毫升)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的距天(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(每吨参考值)(%)
通用名	商品名	剂型及含量								
菲普磷	乙酰甲胺磷	源乳油	白菜	菜青虫	源·猿	喷雾	圆	苑		圆
			青菜	蚜虫						
乐果 (吡虫啉)	乐果	源乳油	青菜	菜蚜、茄子红蜘蛛、葱蓟马、豌豆潜叶蝇	缘·源	喷雾	远	愿	对水 源·缘	员
			白菜				猿	员		
			豆菜				缘	圆		
			萝卜				远	怨		圆
			黄瓜					圆		圆
马拉硫磷	马拉硫磷	缘乳油		菜蚜、菜青虫、跳甲	猿·缘	喷雾		苑	对水 源·缘	甘蓝 园 芹菜 员
二氯苯醚菊酯 (氯氰菊酯)		源乳油	青菜	菜青虫	园·缘	喷雾	愿	圆		甘蓝 芹 菜 缘 茄 圆 茄子 辣椒 员 菜花 黄瓜 园
			白菜	小菜蛾			猿	圆		
			萝卜	蚜虫	缘·缘		猿	源		
敌百虫 (啶虫脒)	敌百虫	怨晶体	青菜		缘·源	喷雾	缘	愿		白菜 园 番茄 园
			白菜							
辛硫磷 (毒死蜱)	辛硫磷	缘乳油	韭菜	蓟马	缘·猿	喷雾	圆	苑	对水 缘·猿	园·缘
			大葱	蓟马			员	苑		
			洋葱	蓟马			员	苑		
			黄瓜	蓟马			猿	猿		
			甘蓝	菜青虫			源	缘		
			大白菜	菜青虫			猿	远		
			青菜	菜青虫			圆	远		

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/毫升)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的距天(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(每吨)参考值(毫克)
通用名	商品名	剂型及含量								
阿克泰	阿克泰	水分散粒剂	番茄	蚜虫、粉虱、蓟马、飞虱、叶蝉、马铃薯、甲虫	远	喷雾		猿	对水缘	园
			瓜类(带皮)					猿		园
			瓜类(不带皮)					猿		园
			生菜					苑		园
			马铃薯					苑		园
吡虫啉 (圣)	铁沙掌	叶菜	蚜虫、蓟马、飞虱、粉虱	远	喷雾	远	缘	对水缘	园	
虫螨腈 (精)	除尽	甘蓝	小菜蛾、甜蛾、甜菜夜蛾	猿	喷雾	猿	苑	对水缘	园	
氟氯氰菊酯 (精)	百树得	蔬菜	菜青虫、甘蓝蚜	缘	喷雾		园		园	
毒死蜱 氰菊酯 (精)	农地乐	果蔬菜	美洲斑潜蝇							
			菜青虫 豆荚螟	源	苑	猿	苑		园	
			桃小食心虫		喷雾		苑		园	
			蒂蛀虫		喷雾		源		园	
			梨木虱		喷雾					
			蚜虫		喷雾					
			潜叶蛾		喷雾					

菌除菌剂

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)辅·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克辅)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一药收获的天数(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(欧盟参考值)(%)
通用名	商品名	剂型及含量								
百菌清	百菌清	源	黄瓜	霜霉病	源- 缘早	烟薰	源	适用于大棚和温室		员
		缘可湿性粉剂	番茄	早疫病	员缘- 缘早	喷雾	猿			缘
氰氧化铜	可杀得	苑可湿性粉剂	柑橘	溃疡病	源园- 源园倍液 (猿猿- 猿猿早猿)	喷雾	缘	猿		园员
		猿可湿性粉剂	番茄	早疫病	员源- 园早		猿	猿		
烯唑醇	速保利	缘可湿性粉剂	梨	梨黑星病	猿园园- 源园园倍液 (猿- 源早猿)	喷雾	猿	园		园员
氯苯嘧啶醇	乐必耕	缘可湿性粉剂	苹果	黑星病,炭疽病,白粉病	员园园- 员园园倍液 (源- 源早猿)	喷雾	猿	源		园
			梨	黑星病						
异菌脲	扑海因	缘可湿性粉剂	苹果	轮斑病褐斑病	员园园- 员园园倍液 (猿猿- 猿猿早猿)	喷雾	猿	苑		园
		园缘悬浮剂	油菜 芹菜	菌核病	员园园- 园园造	喷雾	圆	缘		园园
多氧霉素	宝丽安	员缘可湿性粉剂	苹果 梨	轮斑病,斑点落叶病 黑星病	员园园- 员园园倍液 (源- 源早猿)	喷雾	猿	苑	不能与酸性农药混用	
腐霉利	速克灵	缘可湿性粉剂	黄瓜	灰霉病菌核病	源- 缘早	喷雾	猿	员		圆
		猿可湿性粉剂	油菜	油菜菌核病	猿- 源早		圆	缘		籽粒圆
氟菌唑	特富灵	猿缘可湿性粉剂	黄瓜	白粉病炭疽病锈病	员缘- 园早 猿猿- 缘早	喷雾	圆	圆		圆

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克/毫升)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的间隔期(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(参考值)
通用名	商品名	剂型及含量								
乙烯菌核利	农利灵	可湿性粉剂	黄瓜	灰霉病 早疫病	缘-员	喷雾	圆	源		缘
丁、戊、己二酸铜	琥胶肥酸铜(二元酸铜)	悬浮剂	黄瓜	角斑病	员-猿	喷雾	源	猿		缘
春雷霉素	加瑞农	可湿性粉剂	柑橘	溃疡病	缘-愿	缘	愿			全果 园缘
甲霜灵	瑞毒霉	可湿性粉剂	黄瓜	霜霉病	缘-员	雾	猿	员		甲霜灵 园缘
代森锰锌	恩乐锡	可湿性粉剂	葡萄		缘-愿		猿	愿	甲霜灵 员	
恶霜灵	杀毒矾	可湿性粉剂	黄瓜	霜霉病	缘-愿	喷雾	猿	猿		恶霜灵 缘
代森锰锌	杀毒矾	可湿性粉剂	烟草	黑胫病	愿-缘		愿	猿	猿	
辛硫磷	辛拌磷	粉剂	柑橘	根结线虫	源-缘	沟施	员	员	于柑橘树周围沟施	全果 辛硫磷 园缘 甲拌磷 不得检出
络胺铜·柠檬酸铜 垣硫酸四氨络合铜 垣硫酸四氨络合锌	抗枯灵	水剂	西瓜	枯萎病	缘-愿	灌根	猿	源		铜 园 锌 缘

农 药			适用作物	主要防治对象	施用量(制剂),克(毫升)·次或稀释倍数(有效成分浓度,毫克·亩)	施药方法	每季作物最多使用次数	最后一次收获的间隔期(安全间隔期)	实施要点说明	最高残留量(参考值)(%)
通用名	商品名	剂型及含量								
双苯三唑醇 (通顺唑醇)	百科	猿乳油	花生 菜豆	锈病 叶斑病	源·源	喷雾	猿		对水隔 猿·猿 天·次	员 园 猿
多菌灵 (精敏多菌灵)	多菌灵	猿可湿性粉剂	黄瓜	炭疽病	缘·员	喷雾	圆	缘	对水隔 苑·员 天·次	芹菜、黄 瓜·圆 番茄·缘 莴苣·员
		猿可湿性粉剂	番茄	早疫病			圆	缘		
毒磷原 磷原	乙磷铝	猿可湿性粉剂	黄瓜 白菜	霜霉病	员·苑	喷雾	源	猿	对水 缘·员	
皂素 皂素	大生	猿	蔬菜 果树	疫病、炭 疽、霜霉、 叶斑、白腐	蔬菜 源·源 果树 源·源			果·烟 菜·圆 瓜·员		
	代森锰锌	猿可湿性粉剂	番茄 黄瓜 辣椒	早疫病、 霜霉病、 疫病	员·缘·源	喷雾	源	圆	对水 源·员	蔬菜·园 瓜·员
甲霜灵 (皂素)	瑞毒霉	猿可湿性粉剂	番茄 马铃薯 瓜类 蔬菜	疫病、 晚疫病、 霜霉病	苑·员	喷雾	圆	苑		黄瓜、 番茄·园 菠菜·员
丁、戊、己 二酸铜	阅栽	猿水剂	黄瓜	角斑病	员·猿	喷雾	源	猿		
噻菌灵 (噻菌灵)	特克多	猿可湿性粉剂	蘑菇	真菌病害	源·源		猿	缘	圆	
己唑醇 (己唑醇)	安福	缘可溶性粉剂	蔬菜	白粉病	员·源	喷雾	猿		猿·天 员·次	番茄·缘
播	代森锌	猿可湿性粉剂	白菜、 萝卜、 甘蓝、 马铃薯 菠菜、 芹菜	软腐病、 黑腐病、 霜霉病、 早疫病、 白锈病、 晚疫病	缘·员	喷雾	猿	缘	发病 初期 始施 药隔 苑·天 员·次 对水 缘·天	菠菜·缘 番茄·猿 莴苣·员 马铃薯·员 豆、瓜、 萝卜·园