

ICS 65.020.20
B 38
备案号: 44263-2015

DB22

吉 林 省 地 方 标 准

DB 22/T 1975.13—2014

农药在人参上的使用准则

第 13 部分: 噻虫·咯·霜灵在人参上的使用 准则

Application regulation of pesticides in ginseng

Part 13: Application regulation of thiamethoxam • fludioxonil • metalaxyl-M in
ginseng

2014 - 12 - 11 发布

2014 - 12 - 30 实施

吉林省质量技术监督局 发布

前 言

DB22/T 1975《农药在人参上的使用准则》为系列准则，分为多个部分：

- 第1部分：《丙环唑在人参上的使用准则》
- 第2部分：《戊唑醇在人参上的使用准则》
- 第3部分：《腈菌唑在人参上的使用准则》
- 第4部分：《多菌灵在人参上的使用准则》
- 第5部分：《福美双在人参上的使用准则》
- 第6部分：《氟吗啉在人参上的使用准则》
- 第7部分：《吡唑醚菌酯在人参上的使用准则》
- 第8部分：《异菌脲在人参上的使用准则》
- 第9部分：《咪鲜胺在人参上的使用准则》
- 第10部分：《霜脲氰在人参上的使用准则》
- 第11部分：《霜霉威在人参上的使用准则》
- 第12部分：《王铜在人参上的使用准则》
- 第13部分：《噻虫·咯·霜灵在人参上的使用准则》
- 第14部分：《精甲·噁霉灵在人参上的使用准则》
- 第15部分：《己唑醇·醚菌酯在人参上的使用准则》

.....

本部分为DB22/T 1975的第13部分。

本部分按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本部分由吉林省农业委员会提出并归口。

本部分起草单位：吉林农业大学、吉林省参茸办公室、抚松县参王植保有限责任公司、集安人参研究所、集安大地参业有限公司。

本部分的主要起草人：高洁、冯家、白庆荣、许允成、杨丽娜、赵晓龙、徐怀友、陈长卿、陈晓林、刘丽萍、倪淑凤、王雪、冯志伟、王春伟、王燕、陈秀艳、许成俊。

农药在人参上的使用准则 第13部分:噻虫·咯·霜灵在人参上的使用准则

1 范围

本部分规定了噻虫·咯·霜灵在人参上的使用总则及使用技术要求(剂型及含量、防治对象、有效成分用量、施药方法、每季最多使用次数、使用时期)。

本部分适用于人参苗期立枯病、猝倒病、锈腐病及地下害虫的防治。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是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。

NY/T 1276 农药安全使用规范 总则

DB22/T 1726 人参中12种农药合理使用标准

DB22/T 2207 人参中精甲霜灵、己唑醇和肟菌酯残留量的测定 高效液相色谱-质谱质谱法

3 总则

3.1 应严格按照 NY/T 1276 给出的准则施药。选用高效、低毒、低残留的农药,严格按照规定的使用浓度和安全间隔期施药;合理混合用药和交替用药,延缓病虫抗性产生,充分发挥农药对人参病虫害的控制效能,降低对人参产品的污染和环境污染。

3.2 与种植抗病品种、加强栽培管理等措施协调使用。

4 要求

应符合表1要求。

表1 噻虫·咯·霜灵在人参上的具体使用准则

药剂名称	含量及剂型	防治对象	有效成份用量/(克/100kg 种子)	制剂用量/(毫升/100kg 种子)	施药方法	每年最多使用次数	使用时期
噻虫·咯·霜灵 thiamethoxam· fludioxonil· metalaxyI-M	25%悬浮种衣剂	苗期立枯病、猝倒病及锈腐病;地下害虫	220-340	880-1360	种子包衣	1	播种前

5 注意事项

- 5.1 防治苗期病害应该与土壤药剂处理结合施用。
 - 5.2 注意种子包衣均匀，不可随意提高用药量。
-