"豇豆"药残突出问题专项治理 明白纸

禁用农药一用就违法

使用克百威、三唑磷、氧乐果、灭多威、甲基异柳磷、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、氟虫腈等禁用农药,将受到罚款、拘留、没收经营工具等处罚,对违法生产经营的农产品将进行无害化处理或予以监督销毁!

使用常规农药要确保符合食品安全国家标准

 CS 63/30
 CD

 中华人民共和国国家标准
 中华人民共和国国家标准

 GB 2780-1-2021

 (18 63/30)

食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量

National food safety standard— Maximum residue limits for pesticides in food 食品安全国家标准 食品中2,4-滴丁酸钠盐等112种 农药最大残留限量

National food affety standard—

种植豇豆在使用灭蝇胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫嗪、啶虫脒、阿维菌素、氯虫苯甲酰胺、氯氟氰菊酯等常规农药后需检测合格方可上市,上市后测出超标将被处以罚款、没收经营工具等处罚!建议上市前自检、快检!

常见农药问题清单

禁用农药	违法判定
克百威	使用就违法
三唑磷	使用就违法
氧乐果	使用就违法
灭多威	使用就违法
甲基异柳磷	使用就违法
乙酰甲胺磷	使用就违法
水胺硫磷	使用就违法
氟虫腈	使用就违法

常规农药	超标判定
灭蝇胺	>0.5mg/kg就超标
甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	>0.2mg/kg就超标
噻虫嗪	>0.3mg/kg就超标
啶虫脒	>0.4mg/kg就超标
阿维菌素	>0.05mg/kg 就超标
氯虫苯甲酰胺	>1mg/kg 就超标
氯氟氰菊酯	>0.2mg/kg就超标

安全用药原则

1. 贯彻"预防为主,综合防治"的方针

协调应用生态调控、健康栽培、生物防治、理化诱控和科学用 药等技术措施,实现豇豆主要病虫害的有效控制,降低农药残留风 险。

2. 科学用药

针对重要病虫害,选用不同作用方式和机制的药剂,通过药剂合理使用以及开展统一防治,提高防治效果。严格遵守农药标签使用要求,严格执行用药安全间隔期。不得使用禁用农药。

科学用药指导

虫害防治药剂

苗期至采收前:可选用金龟子绿僵菌、苏云金杆菌、白僵菌、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氯虫苯甲酰胺、虱螨脲、螺虫乙酯、虫螨腈・唑虫酰胺、吡虫啉・虫螨腈、虫螨・噻虫嗪、灭蝇胺、阿维菌素等药剂。

开花结荚至采收期:最好选用安全间隔期 3 天以内的药剂。如:溴氰虫酰胺、乙基多杀菌素、噻虫嗪、啶虫胀、茚虫威、多杀霉素、双丙环虫酯、高效氯氰菊酯等。

病害防治药剂

锈病、白粉病、炭疽病等病害: 选用蛇床子素、硫磺・锰锌、苯甲・嘧菌酯、吡萘・嘧菌酯、氟菌・肟菌酯等药剂。

枯萎病、根腐病等病害: 选用哈茨木霉菌、多粘类 芽孢杆菌、多抗霉素、嘧 啶核苷类抗菌素等药剂灌 根。

细菌性病害:选用春雷霉素、中生菌素、大蒜素等 药剂。