

깍지치온

입상수화제

- 품목명 : 뷔프로페진 · 에토펜프록스 입상수화제
- 유효성분 : Buprofezin 15% + Etofenprox 8%
- 계통 : 치아디아진계(16) + 합성피レス로이드계(3a)
- 독성 : 저독성, 어독성 III급
- 포장단위 : 500g

깍지벌레류 방제의 새로운 트렌드

특징

속효성과 지효성을 겸비

탈피억제제인 치아디아진계 뷔프로페진과 접촉독인 합성피レス로이드계 에토펜프록스의 혼합제로 속효성과 지효성을 겸비, 깍지벌레 알에 대한 부화억제 효과가 우수합니다.

이중 살충 효과

신경교란 및 탈피억제의 이중 살충 효과로 깍지벌레에 확실한 방제효과를 나타냅니다.

주요 과수 해충 방제

피レス로이드 계통의 약제로 주요 과수 해충 방제에 효과적입니다.

안전성 및 편리성

가루가 날리지 않아 농작업자가 안전하고 편리하게 사용 가능합니다.

적용병해충 및 사용량

작물명	적용해충	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
감(단감)	김꼭지나방	발생초기 10일간격 경엽처리	20g	수확 21일전	3회 이내
	감나무주머니깍지벌레	다발생기 경엽처리			2회 이내
감귤	네눈糁가지나방	발생초기 경엽처리		수확 14일전	3회 이내
	화살깍지벌레	다발생기 경엽처리			2회 이내
배	가루깍지벌레	다발생기 경엽처리		수확 21일전	2회 이내
복숭아					3회 이내
콩	톱다리개미허리노린재	발생초기 10일간격 경엽처리			
포도	가루깍지벌레	부화유충 다발생기 경엽처리			



1. 이 농약은 사용약량을 지켜 물에 희석한 후 분무기를 이용하여 작물에 충분히 묻도록 뿌리십시오.
2. 8월에는 감(단감)에 약해우려가 있으니 사용에 주의 하십시오.