

전 생육기 강력한 효과 응애전문약제



분산성액제



- ▶ 속효성 및 지속성 약제의 이상적 조합
- ▶ 응애 전 생육기에 우수한 방제효과
- ▶ 총채벌레 동시방제

품목명: 아바멕틴 + 사이플루메토펜 (0.8+10) % | 약효보증기간: 4년 | 독성: 보통독성, 어독성 I 급 | 포장단위: 500ml x 20EA | 작용기작: 6+25a

적용해충 및 사용량

작물명	적용해충	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용기준		
				시기	횟수	
감귤	굴녹응애	발생초기 경엽처리	20mℓ	수확 14일 전	3회 이내	
	굴응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리				
	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리				
고추(단고추류 포함)	차면지응애	신초피해 발생초기 경엽처리	20mℓ	수확 2일 전	2회 이내	
	점박이응애	발생초기 경엽처리				
구기자	점박이응애	발생초기 경엽처리	10mℓ	수확 14일 전	3회 이내	
금감(금귤)	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리	20mℓ	수확 21일 전	2회 이내	
대추	점박이응애	발생초기 7일 간격 경엽처리				
딸기	꽃노랑총채벌레	한 잎당 3~5마리 발생시 경엽처리	20mℓ	수확 2일 전	3회 이내	
	점박이응애	발생초기 경엽처리				
레몬	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리	10mℓ	수확 21일 전	2회 이내	
				수확 7일 전		
배	꼬마배나무이	다발생기 경엽처리	20mℓ	수확 14일 전	3회 이내	
	점박이응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리				
복분자	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리	10mℓ	수확 7일 전	2회 이내	
복숭아	점박이응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리	20mℓ	수확 14일 전	3회 이내	
	복숭아순나방	발생초기 7일 간격 경엽처리				
	사과응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리				
	애모무늬입말이나방	다발생기 경엽처리				
사과	점박이응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리	20mℓ	수확 21일 전	2회 이내	
	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리				
	산딸기	발생초기 경엽처리				
수박(복수박 포함)	점박이응애	한 잎당 3~5마리 발생시 경엽처리	10mℓ	수확 7일 전	3회 이내	
	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리	20mℓ	수확 14일 전		
아로니아	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리			10mℓ	수확 7일 전
오렌지			수확 21일 전	3회 이내		
오미자			수확 2일 전			
오이	오이긴털가루응애	발생초기 경엽처리	20mℓ	수확 2일 전	2회 이내	
유자	볼록총채벌레	발생초기 경엽처리	10mℓ	수확 14일 전	3회 이내	
포도	점박이응애	발생초기 경엽처리	20mℓ			



원예용 살충제

특징

- ▶ 이상적인 조합을 통한 방제효과 UP!
 - Cyflumetofen - 지효성(살란, 부화억제 효과)
 - Abamectin - 속효성(뛰어난 성충에 대한 속효성)
- ▶ 저항성 응애, 환경안전성 문제에 대한 해결책 제시
 - 두 가지 약제 조합으로 저항성 응애 방제를 위한 효과적인 대안 제시
 - 환경에 안전한 약제조합
- ▶ 농가의 요구도가 높은 제품
 - 최근 기상변화로 인해 해충의 발생시기가 빨라지고 밀도가 증가하고 있음
 - 응애 밀도 증가로 인해 응애 방제가 점점 어려워짐

방제효과

와이드샷 응애 방제효과 - 와이드샷은 성충에 뛰어난 속효성을 발휘한다



▲ 와이드샷 점박이응애 알 처리 6일 후



▲ 와이드샷 성충 처리 12시간 후



▲ 무처리



원예용
살충제