

원예용 살충제(각지벌레약)

마르코스

액상수화제

- 품목명 : 뷰프로페진·메톡시페노자이드 액상수화제
- 유효성분 : Buprofezin 20% + Methoxyfenozide 8%
- 계통 : 티아디아진계(16) + 벤조일하이드라자이드계(18)
- 독성 : 저독성, 어독성 Ⅲ급
- 포장단위 : 250ml

각지벌레 고민 해결사

각지벌레에 효과 우수

탈피 억제 및 촉진으로 살충효과와 잔효성 우수

거미 등 천적과 인축에 비교적 안전

적용병해충 및 사용량

※기타 자세한 등록사항은 「농촌진흥청 농약안전정보시스템」에서 확인 가능합니다.

작물명	적용해충	사용적기 및 방법	물 20ℓ 당 사용약량	안전사용기준		
				사용시기	사용횟수	
감(단감)	감꼭지나방	발생초기 10일간격 경엽처리	20ml	수확 14일전	2회이내	
	감나무주머니각지벌레	유충 다발생기 경엽처리				
감귤	화살각지벌레	발생초기 10일간격 경엽처리				
	굴굴나방					
매실	뽕나무각지벌레	약충 다발생기 경엽처리		수확 21일전		
배	가루각지벌레	유충 다발생기 경엽처리				
버즘나무	미국흰불나방	발생초기 경엽처리		수확 14일전		3회이내
복숭아	복숭아순나방	발생초기 7일간격 경엽처리				
	뽕나무각지벌레	약충 다발생기 경엽처리				
사과	복숭아순나방	발생초기 경엽처리		수확 21일전		2회이내
	사과면충					
인삼	가루각지벌레	유충 다발생기 경엽처리		수확 14일전		
자두	뽕나무각지벌레	약충 발생초기 경엽처리		수확 7일전		
참다래(키위)		유충 다발생기 경엽처리		수확 30일전		



1. 각지벌레 : 발생초기 수관 전체에 살포하여 주십시오.



1. 석회보르도액, 석회유황합제와 같은 알칼리성 농약과는 섞어 쓰지 마십시오.
2. 감(단감 포함)에 사용할 경우 유과기 이후 살포시 과피에 약해가 발생할 우려가 있으니 반드시 개화기까지만 사용하십시오.