

분산성액제

# 스코프

스코프로 해충 정조준! 스코프!



“전 세계 **15개국**에서 같이 사용합니다”

유효성분 및 함량	아세타미프리트 18.82% + 에마멕틴벤조에이트 3.19%
독성구분	보통독성/어독성 II 급
포장단위	50ml × 50병 / 박스 100ml × 50병 / 박스
작용기작 코드	4a + 6

## | 제품특징

- 01 넓은 스펙트럼으로 흡즙해충부터 저작해충까지 방제합니다.**  
 아세타미프리트로 진딧물, 외래해충을 방제하고 에마멕틴벤조에이트로 나방 및 총채벌레를 방제합니다.
- 02 적은 양으로도 확실하게 방제합니다.**  
 5,000배 희석으로 조금만 희석하여도 확실한 효과를 보실 수 있습니다.
- 03 소포장 생산으로 도시 근교 농업에 활용 가능합니다.**  
 50ml 제품으로 도시 근교 농업 종합살충제로 활용하실 수 있습니다.

## | 적용대상 및 사용량

작물명	적용대상	사용적기 및 방법	물20ℓ(1말)당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
감귤	네눈썹가지나방	발생초기 경엽처리	4ml	수확 14일 전까지	3회이내
고추(단고추류포함)	꽃노랑총채벌레			수확 2일 전까지	2회이내
배	복숭아순나방			수확 7일 전까지	
사과	갈색날개매미충			수확 14일 전까지	3회이내
소나무(소나무류)	소나무재선충	12월~2월 나무주사	원액 0.5ml/cm (홍고직경)	-	-
오이	오이총채벌레	발생초기 경엽처리	4ml	수확 2일 전까지	2회이내
포도	꽃매미			수확 7일 전까지	3회이내



주요 병충해



고추 꽃노랑총채벌레



오이 오이총채벌레



작물별 혼용 자료

작물명	살균제	살충제
감귤	살루스(액상), 반조(액상), 커스토디아(액상), 다이센엠45(수), 카브리오(유), 델란(수)	다이몬파스트(액상), 트리보(분액), 토리치(분액), 델리게이트(입상), 백승(액상)
고추 (단고추류 포함)	포리옥신(수), 후론사이드(입상), 배차엔진품(입상), 나티보(액상), 사파이어(액상), 두아졸(유), 오리우스(유탁), 카브리오에이(입상), 실바코(액상), 호리쿠어(유), 스포르곤(수)	시나위(수), 렘페이지(유), 암메이트에스(유), 매치(유), 코니도(수)
배	머판(입상), 커스토디아(액상), 아미스타탑(액상), 벨리스플러스(입상), 미리본(액상), 바이코(수)	트리보(분액), 백승(액상), 세티스(입상), 팡파레에스(액상)
사과	머판(입상), 살루스(액상), 해비치(입상), 카디스(액상), 프린트(액상)	다이몬파스트(액상), 플레토라(액상), 알타코아(입상), 세티스(입상), 노블레스(액상)
오이	미라도(액상), 바이코(수), 포룸(수), 미리카트(액상), 테이크업(입상)	로엑틴(유), 델리게이트(입상), 팬텀(입상), 스트레이트(입상), 암메이트에스(유)
포도	온저내(수), 아미스타(수), 마루치(입상), 선두주자(액상)	백승(액상), 스트레이트(입상), 쇼크(액상), 델타포스(유), 팬텀(입상)

사용상  
주의사항

1. 이 농약은 누에에는 장기간 독성이 있으니 뽕나무밭 주위에는 사용하지 마시고 약제가 누에나 잠구에 묻지 않도록 주의하십시오.
2. 이 농약은 꿀벌에 독성이 강하므로 꽃이 피어 있는 동안이나 꿀벌이 왕성한 활동을 하는 동안에는 살포하지 마십시오.