

인독사카브 · 테플루벤주론
수화제
(상표) **송골매**

유효성분 : indoxacarb 1%
 teflubenzuron 2%
기 타 : 계면활성제, 보조제, 증량제 97%
계 통 : 혼합제(옥사디아진계+요소계)

독 성 : 저독성



【적용병해충 및 사용량】

작물명	적용해충	사용시기 및 방법	물20ℓ 당 사용약량	안 전 사 용 기 준		
				시 기	횟 수	
사 과	사과굴나방	발생초기 10일간격	20g	수확 21일전까지 사용	3회 이내	
	복숭아심식나방					
	앞말이나방					
배 추	파밤나방	유충발생초기		수확 14일전까지 사용		
	배추좀나방	다발생기				
감 굴	네눈썹가지나방	발생초기		수확 21일전까지 사용		
감(단감포함)	감꼭지나방	발생초기 10일간격				수확 3일전까지 사용
고 추	담배나방					수확 7일전까지 사용
수 박	파밤나방	유충 발생초기		수확 3일전까지 사용		2회이내
오 이	목화바둑명나방			수확 7일전까지 사용		
녹색꽃양배추 (브로콜리)	배추좀나방	발생초기		수확 14일전까지 사용	3회 이내	
	파밤나방					
복 숭 아	복숭아순나방	발생초기 7일간격		수확 21일전까지 사용	2회이내	
	파밤나방	발생초기 10일간격				
양앵두(체리)	복숭아순나방	발생초기 7일간격		수확 7일전까지 사용	3회 이내	
살 구						
대 추	앞말이나방류	다발생기	수확 14일전까지 사용			
배	복숭아순나방	발생초기 7일간격				
	앞말이나방	다발생기				

【사용방법】

1. 농약은 사용약량을 지켜 물에 희석한 후, 경엽처리시 작물별 최대살포물량을 넘지 않도록 주의하여 살포하십시오. [(10a당 살포물량 : 과수류(200~450 ℓ), 장과류(복분자/베리류, 100~250 ℓ), 채소류/화훼류(150~200 ℓ)]

【특 징】

1. 이 농약은 옥사디아진계의 인독사카브(신경전달차단)와 곤충생장조절제인 테플루벤주론(탈피억제)의 혼합제입니다.
2. 이 농약은 유기인계 및 피레스로이드계의 저항성 해충에도 효과가 우수합니다.
3. 이 농약은 해충이 섭식하거나 접촉하면 빠른 시간내에 섭식행위를 중단하므로 작물체의 피해를 최소화 할 수 있습니다.

⚠ 【안전 및 기타 주의사항】



1. 이 농약은 꿀벌에 피해가 있으므로 꽃이 피어있는 동안에는 사용하지 마십시오.

【해독방법】

1. 피부에 묻었을 경우에는 즉시 물로 닦아 내고 농약성분이 묻은 방제복은 세탁한 후 다시 착용하십시오.

【등록회사】 송골매(팜한농)