

점착 및 소화중독에 의한
강력한 살충효과

스미사이딘



유제

- ▶ 폭넓은 스펙트럼으로 해충 초기밀도 억제
- ▶ 기피효과로 작물 보호
- ▶ 혼용살포로 타약제 약제 효과 UP

품목명 : 펜발러레이트 (5) % | 약효보증기간 : 4년 | 독성 : 보통독성, 어독성 | 급 | 포장단위 : 500ml x 20EA | 작용기작 : 3a

적용 해충 및 사용량

작물명	적용 해충	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
감귤	굴굴나방	피해입 발생 초(개화기간 제외) 경엽처리	20ml	수확 21일 전	3회 이내
갓	배추좀나방	다발생기 경엽처리		수확 14일 전	
고추(단고추류 포함)	복숭아혹진딧물	발생 초 경엽처리		수확 3일 전	2회 이내
	담배나방	유충발생 초 경엽처리			
고추냉이	배추좀나방	발생 초 경엽처리		수확 7일 전	
꽃양배추(브로콜리, 콜리플라워 포함)					
담배	담배나방	유충발생 초 경엽처리		수확 21일 전	1회 이내
무	배추좀나방	다발생기 경엽처리		수확 7일 전	
밤	복숭아명나방	성충발생기 10일 간격 경엽처리		수확 21일 전	2회 이내
	매미나방	발생 초 경엽처리			
배	조팝나무진딧물	발생 초(개화기간 제외) 경엽처리			
배추	배추흰나비	나비나 애벌레(청벌레) 발생 초 경엽처리		수확 7일 전	3회 이내
	배추좀나방				
사과	사과굴나방	피해입 발생 초(개화기간 제외) 경엽처리		수확 21일 전	
	복숭아심식나방	나방발생 최성기인 8월 상순부터 10일 간격 경엽처리			
순무	배추좀나방	발생 초 경엽처리		수확 7일 전	
순무양배추(콜라비)					
양배추	배추좀나방	다발생기 경엽처리		수확 7일 전	2회 이내
유채				수확 14일 전	
케일				수확 5일 전	

주의사항

- ▶ 고추의 유묘기, 배와 감귤의 발아시부터 신엽 전개기까지(5월말 이전)는 약해의 우려가 있으니 사용하지 마십시오.
- ▶ 배추좀나방 방제시 이 약제를 오랫동안 연용한 지역이나 한두 번 사용하여도 약효가 많이 떨어질 경우에는 이 약제를 사용하지 마시고 다른 약제를 사용하십시오.
- ▶ 꿀벌에 피해가 있으므로 꽃이 피어있는 동안에는 사용하지 마십시오.
- ▶ 누에에는 장기간 독성이 있으니 뽕나무밭 주위에서는 사용하지 마시고 약제가 누에나 잠구에 묻지 않도록 주의하십시오.
- ▶ 보르도액과는 섞는 즉시 사용하시고 석회유황합제와는 섞어 쓰지 마십시오.
- ▶ 이 농약은 중복 살포할 경우 약해의 우려가 있으므로 중복 살포를 하지 마십시오.
- ▶ 눈을 자극시킬 수 있고, 알레르기를 일으킬 수 있으므로 보안경, 방제복, 마스크, 고무장갑을 착용하고 뿌리십시오.

원예용
살충제

185 | 스미사이딘 유제