

혼용이 용이한  
저온기 응애약

# 다니톨



## 수화제

- ▶ 저온기 응애 방제효과 우수  
일 평균 기온이 낮은 봄, 가을 효과적 방제
- ▶ 나방 저령기 초기 방제  
나방 전문약제 효과 보조
- ▶ 진딧물류에 살충 스펙트럼  
진딧물 전문약제 효과 보조

품목명: 펜프로파트린 (5)% | 약효보증기간: 3년 | 독성: 보통독성, 어독성 I 급 | 포장단위: 500g x 20EA | 작용기작: 3a

## 적용 해충 및 사용량

작물명	적용 해충	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
감귤	꿀꿀나방	피해발생초기 경엽처리	20g	수확 7일 전	3회 이내
사과	진딧물(조팝나무진딧물, 사과혹진딧물)	발생 초 경엽처리			
	복숭아심식나방	발생 초부터 경엽처리			
	응애(점박이응애, 사과응애)	한 잎당 1~2마리정도 발생할 때 경엽처리			
차나무	잎말이나방	꽃이 피기 전 및 꽃이 진 후(6월말~8월초) 경엽처리	수확 14일 전	2회 이내	
착색단고추	차응애	발생 초 경엽처리	수확 2일 전		

## 주의사항

- ▶ 누에에는 장기간 독성이 있으니 뽕나무밭 주의에서는 사용하지 마시고 약제가 누에나 잠구에 묻지 않도록 주의하십시오.
- ▶ 보르도액과 섞어 쓸 때는 섞는 즉시 사용하여야 하며 석회유황합제와는 섞어 쓰지 마십시오.
- ▶ 꿀벌에 피해가 있으므로 꽃이 피어있는 동안에는 사용하지 마십시오.

## 취급제한 기준

- ▶ 살포된 농약이 양어장, 저수지, 상수취수원, 해역 등으로 바람에 날려 들어가거나 빗물에 씻겨 직접 흘러 들어갈 우려가 있는 지역에서는 사용하지 마십시오.

## 대상 해충



▲ 사과 점박이응애



▲ 사과응애