

혼용이 용이한  
저온기 응애약

# 다니톨



## 유제

- 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: 4년 | 독성: 보통독성, 어독성 I 급 | 포장단위: 500mL x 20EA | 작용기작: 3a

### 적용 해충 및 사용량

작물명	적용 해충	사용시기 및 방법	물 20 L당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
감귤	굴녹응애	발생 초 경엽처리	20mL	수확 7일 전	3회 이내
	굴응애				
	굴굴나방				
강활	점박이응애	피해잎 발생 초(개화기간 제외) 경엽처리	20mL	수확 14일 전	2회 이내
갯기름나물(방풍)	차응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리			
	당귀(뿌리)	점박이응애			
더덕	차응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리	20mL	수확 7일 전	2회 이내
딸기	차응애	발생 초 경엽처리			
레몬	점박이응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리			
망고	차면지응애	발생 초 경엽처리	20mL	수확 14일 전	2회 이내
백지	점박이응애	한 잎당 2~3마리 발생시 경엽처리		20mL	수확 14일 전
사과	사과응애	발생 초(5~10월) 한 잎당 2~3마리 정도 발생시 경엽처리			
	점박이응애				
수박	진딧물(조팝나무진딧물, 사과혹진딧물)	발생 초 경엽처리	20mL	수확 7일 전	3회 이내
속	진딧물류				
유자	차면지응애				
장미	짚레수염진딧물	발생 초 7일 간격 경엽처리	40mL	수확 7일 전	2회 이내
차나무	차응애				
참외	담배가루이				
토마토	온실가루이	발생 초 10일 간격 경엽처리	40mL	수확 7일 전	2회 이내

원예용  
살충제

159 | 다니톨유제