

원예용 살충제

일편단심

입상수화제

빈틈없는 살충력
돌발해충, 외래 해충에 우수한 효과

적용대상

[감(단감포함)]미국선녀벌레 [고추(단고추류포함)]목화진딧물, 복숭아혹진딧물
[배]꼬마배나무이 [복숭아]갈색날개매미충 [사과]사과면충, 사과혹진딧물, 조팝나무진딧물

2022
신제품



빈틈없는 살충력



빈틈없는 살충력

돌발해충, 외래 해충에 우수한 효과

2022
신제품



원예용 살충제 일편단심

입상수화제 / 4a+29

- ◆ 유효성분 및 함량 : Acetamiprid(5%)+Flonicamid(5%)
- ◆ 품목명 : 아세타미프리트+플로니카미드 입상수화제
- ◆ 계통 : 클로로니코티닐계+니아신계
- ◆ 포장단위 : 250g

「일편단심」의 특징

- 저항성 진딧물 및 돌발해충 전문약
흡즙성 해충에 우수한 효과를 발휘하며 저항성 진딧물과 과수에 발생하는 돌발해충에 우수한 약효를 나타냅니다.
- 꿀벌에 안전한 약제

「일편단심」의 진딧물, 돌발해충 방제효과

• 사과 조팝나무진딧물



일편단심



무처리

• 사과 사과면충



일편단심



무처리

• 배 꼬마배나무이



일편단심



무처리

• 감 미국선녀벌레



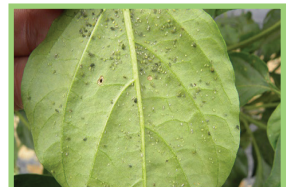
일편단심



무처리



감 / 미국선녀벌레



고추 / 목화진딧물



사과 / 사과혹진딧물

적용대상 및 사용량

작물명	적용해충	사용시기 및 방법	물 20ℓ 당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
감(단감포함)	미국선녀벌레	다발생기 경엽처리	10g	수확 14일전까지	2회 이내
고추 (단고추류포함)	목화진딧물			수확 2일전까지	
	복숭아혹진딧물			수확 14일전까지	
배	꼬마배나무이			수확 7일전까지	3회 이내
복숭아	갈색날개매미충			수확 14일전까지	
사과	사과면충			수확 14일전까지	2회 이내
	사과혹진딧물				
	조팝나무진딧물				

* 본 기술자료는 2022년 3월까지 등록된 자료를 토대로 제작되었습니다.

* 사용 전에 표기내용을 확인하여 표시사항 이외에는 사용하지 말고 어린이 손이 닿은 곳에 놓거나 보관하지 마십시오.

* 농약을 정해진 용도로 사용하지 않을 경우 「농약관리법」에 따라 과태료가 부과되며, 직불금 수령 등에 불이익을 받을 수 있습니다.

* 안전사용기준 잘 지켜 우수농산물을 생산합니다.

2022. 3



고객상담전화
1833-3231