액상수화제

new





흡급성 해충 동시 방제! 약효가 오래가는 마토스!

유효성분 및 함량	스피로테트라맷 44%		
독성구분	보통독성 / 어독성 표급		
포장단위	50ml × 50병 / 박스 125ml × 50병 / 박스		
작용기작 코드	23		

l 제품특징

01

흡즙성 해충에 우수한 살충효과

적용대상 과수 및 채소에 발생하는 진딧물, 깍지벌레를 효과적으로 방제합니다.

02

양방향 침투이행성이 우수하여 약효가 오~래 지속

새로 나오는 잎이나 가지로 전달되어 이미 발생하였거나, 추가로 발생한 흡즙해충 방제가 가능합니다.

03

저항성 진딧물 관리를 위한 최적의 선택

새로운 계통의 신규화합물로 기존 다른 계통의 저항성이 있는 해충에도 우수한 효과를 발휘합니다.

| 적용대상 및 사용량

작물명 조	저유대사	사용적기 및 방법	물201(1말)당 사용약량	안전사용기준	
	적용대상			사용시기	사용횟수
감(단감포함)	감나무주머니깍지벌레	약충 발생초기 경엽처리	5ml	수확 21일 전까지	2회 이내
감귤	조팝나무진딧물			수확 30일 전까지	
コオ/にトコオヨロゔト\	목화진딧물	발생초기 경엽처리		수확 3일 전까지	
고추(단고추류포함)					
무	복숭아혹진딧물			수확 7일 전까지	
배추					
복숭아	가루깍지벌레	약충 발생초기 경엽처리			
사과	조팝나무진딧물	발생초기 경엽처리			
	사과혹진딧물				
수박(복수박포함)	목화진딧물			수확 14일 전까지	
자두	복숭아혹진딧물			수확 7일 전까지	
파(쪽파포함)	파혹진딧물			수확 14일 전까지	

| 주요 병충해



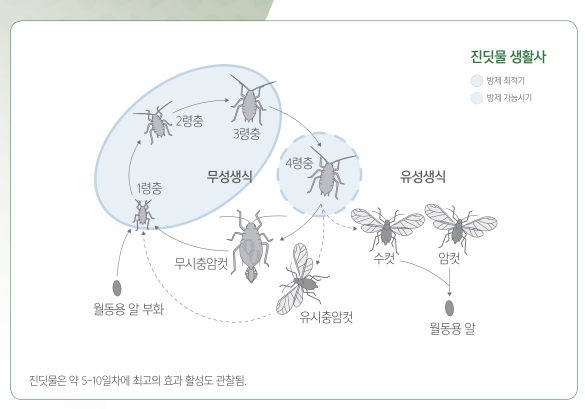


고추 복숭아혹진딧물

감나무주머니깍지벌레

l 진딧물의 효과적인 방제를 위한 추천시기





사용상 주의사항

1. 이 농약을 다른 농약과 섞어 뿌리고자 할 때에는 반드시 당해년도에 아다마코리아 (추)에서 제공한 농약혼용가부표를 확인하여야 하며, 혼용이 불가능하거나 혼용가부표에 없는 경우에는 절대로 섞어 뿌리지 마십시오.

2. 살포 전·후 살포기를 반드시 씻으십시오.



Listen - Learn - Deliver



