



조팝나무진딧물, 사과혹진딧물,
복숭아심식나방, 톱다리개미허리노린재

품 목 명 | 람다사이할로트린 · 티아메톡삼 입상수용제
계 통 | 합성피레스로이드계 + 네오니코티노이드계 (3a+4a)
포장단위 | 100g, 250g

노린재 기피효과와 열매 보호 효과 탁월

- 꽃매미 노린재 등을 신속하고 효과적으로 방제
- 고품질 과일 생산에 도움

주의사항

꿀벌안전유의(개화기 사용 지양)

적용대상 및 사용량

작물명	적용 해충	사용적기 및 방법	물 20L 당 사용량	안전사용기준	
				시기	횟수
사과	사과혹진딧물	다발생기, 경엽처리	10g	수확 14일 전까지	3회 이내
	조팝나무진딧물				
	복숭아심식나방	발생초기 10일간격, 경엽처리			
	톱다리개미허리노린재				
감귤	자나방류	발생초기, 경엽처리		수확 7일 전까지	
	애넓적말빠진벌레				
	조팝나무진딧물	다발생기, 경엽처리			
	폴색노린재				
복숭아	복숭아심식나방	다발생기, 경엽처리		수확 14일 전까지	
	복숭아혹진딧물				
	갈색날개노린재	발생초 10일간격, 경엽처리			
고추 (단고추류포함)	담배나방			다발생기, 경엽처리	
	목화진딧물				
	복숭아혹진딧물				
배	깍지벌레류 (가루깍지벌레)	다발생기, 경엽처리	수확 7일 전까지		
	꼬마배나무이				
	조팝나무진딧물				
	복숭아순나방	발생초기 10일간격, 경엽처리			

작물명	적용 해충	사용적기 및 방법	물 20L 당 사용량	안전사용기준	
				시기	횟수
자두	복숭아심식나방	발생초기 10일간격, 경엽처리	10g	수확 7일 전까지	3회 이내
	복숭아혹진딧물	다발생기, 경엽처리			
포도	각지벌레류				
	장님노린재				
	꽃매미				
	열점박이별잎벌레	유충, 성충 다발생기, 경엽처리			
인삼	조명나방	발아최성기 3~7일후, 경엽처리		수확 14일 전까지	
콩	노린재류	발생초 10일간격, 경엽처리			
	담배거세미나방	발생초기, 경엽처리			
	콩나방	발생초 10일간격, 경엽처리			
	열대거세미나방	발생초기, 경엽처리			
감(단감포함)	감꼭지나방	발생초기 10일간격, 경엽처리		수확 21일 전까지	
	노린재류				
옥수수	조명나방	발아최성기 3~7일 후, 경엽처리	수확 14일 전까지	2회 이내	
	열대거세미나방	발생초기, 경엽처리			
석류	복숭아명나방			수확 21일 전까지	3회 이내