

# 적시타



유제

- 진딧물 및 굴나방류, 심식나방류 등 인시목 해충에 광범위한 살충효과
- 접촉독 및 소화중독에 의한 작용
- 우수한 내구성

품목명:에스펜발러레이트 (1.5%) | 약효보증기간:3년 | 독성:보통독성, 어독성 | 급 | 포장단위:500ml x 20EA | 작용기작:3a

## 적용해충및사용량

작물명	적용해충	사용적기및방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용기준	
				시기	횟수
감귤	굴굴나방	피해발생초경엽처리	20ml	수확 14일 전	3회 이내
	파리류				
고추(단고추류 포함)	진딧물(복숭아혹진딧물, 목화진딧물)	발생초경엽처리		수확 3일 전	2회 이내
고추(잎)	담배나방			수확 7일 전	1회 이내
국화	목화진딧물			-	-
목초지	멸강나방			수확 2일 전	-
배	진딧물(조팝나무진딧물)	발생초 10일 간격경엽처리		수확 7일 전	-
	배명나방				
배추	배추흰나비	발생초경엽처리		수확 3일 전	3회 이내
	진딧물(복숭아혹진딧물, 무테두리진딧물)				
사과	진딧물(조팝나무진딧물, 사과혹진딧물)	꽃이피기전및꽃이진후 20일부터(6월~8월초)경엽처리		수확 30일 전	-
	잎말이나방류				
상추	진딧물	발생초경엽처리		수확 3일 전	-
썩갓				수확 14일 전	1회 이내
앤디브				수확 3일 전	3회 이내
양버즘나무(프라타나스)	미국흰불나방	유충발생초경엽처리		-	-
양앵두(체리)				수확 14일 전	2회 이내
장미	짚레수염진딧물	발생초경엽처리		-	-
참나물	진딧물			수확 7일 전	-
청경채	무테두리진딧물	다발생기경엽처리		수확 14일 전	2회 이내
취나물	진딧물	발생초경엽처리		수확 5일 전	3회 이내

## 주의사항

- 꽃벌에 피해가 있으므로 꽃이 피어있는 동안에는 사용하지 마십시오.
- 누에는 장기간 독성이 있으니 뽕나무밭 주위에서는 사용하지 마시고 약제가 누에나 잠구에 묻지 않도록 주의하십시오.
- 석회유황합제와는 섞어 쓰지 마시고 석회보르도액과는 섞는 즉시 사용하지 마십시오.
- 이 약제를 중복 살포할 경우 약해의 우려가 있으므로 중복 살포를 하지 마십시오.
- 약제 살포 작업은 한사람이 2시간 이상 계속하지 마십시오.

## 취급제한기준

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



원예용  
살충제

224 | 적시타 유제