



멸구·나방·노린재약

# 바로확

유현탁제

속효성과 잔효력이 우수한  
수도 해충 전문약!



벼



벼/애멸구



벼/흑다리긴노린재



벼/이화명나방

· 고객상담전화 : 1644-0901 · [www.farmhannong.com](http://www.farmhannong.com)

본 홍보물은 2019년 2월에 제작되었기에 등록사항 중 일부 내용이 변경될 수 있습니다.  
본 내용은 참고자료로만 활용하시고 제품 사용 전 반드시 포장지의 표기사항을 확인하신 후 사용하십시오.

# 멸구·나방·노린재약 바로확

유현탁제

## 속효성과 잔효력이 우수한 수도 해충 전문약!

- 유효성분 : Etofenprox (8%) + Methoxyfenozide (3.2%)
- 품목명 : 에토펜프록스·메톡시페노자이드 유현탁제
- 계통 : 합성피레스로이드계+IGR계
- 작용기작 : 3a+18
- 독성 : 저독성, 어독성 II등급
- 포장단위 : 500ml, 1ℓ, 5ℓ



### ☑ 수도 주요 해충을 동시에 방제합니다.

멸구, 나방뿐만 아니라 노린재까지 방제합니다.

### ☑ 약효가 빠르게 나타나고 오래 지속됩니다.

합성피레스로이드계 '에토펜프록스'와 곤충생장조절제(IGR계) '메톡시페노자이드'의 합제입니다.

### ☑ 무인항공방제로 편리하게 사용할 수 있습니다.

액상 제형으로 항공방제 시 노즐 막힘 걱정 없이 사용할 수 있습니다.

### 적용대상 및 사용량

※ULV는 고농도 소량살포 시 사용량입니다.

작물명	적용 해충	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	1,000㎡(10a)당 사용량		안전사용기준
				약량	살포량	
벼	애멸구	발생 초기 경엽처리	20ml	140ml ~160ml	140ℓ ~160ℓ	수확 14일 전까지 3회 이내
	흑다리긴노린재	발생 초기(출수 후) 경엽처리				
	벼애나방	다발생기 경엽처리				
	줄점팔랑나비	발생 초기 경엽처리				
	흰등멸구					
	이화명나방(1화기)	발아 최성기 10~18일 후 경엽처리	667ml	100ml	3ℓ	
	이화명나방(2화기)	발아 최성기 5~7일 후 경엽처리				
	벼멸구(ULV)	다발생기 경엽처리	2,500ml	100ml	0.8ℓ	
	흑명나방(ULV)	발생 초기 경엽처리				
	벼멸구	다발생기 경엽처리				
흑명나방	발생 초기 경엽처리					
노린재류	다발생기 경엽처리					
밤	복숭아명나방(ULV)	산란기부터 10일 간격 경엽처리	667ml	100ml	3ℓ	수확 21일 전까지 3회 이내
콩	톱다리개미허리노린재 (무인항공기)	발생 초기 10일 간격 경엽처리	2,500ml	200ml	1.6ℓ	수확 14일 전까지 2회 이내
	노린재류	발생 초 10일 간격 경엽처리	20ml	약액이 충분히 문도록 골고루 뿌림	수확 14일 전까지 4회 이내	
팔배	담배거세미나방	다발생기 경엽처리				
배	담배거세미나방	발생 초 경엽처리				
감(단감 포함)	애모무늬말미나방	다발생기 경엽처리	20ml	약액이 충분히 문도록 골고루 뿌림	수확 14일 전까지 3회 이내	
고추 (단고추류 포함)	썩덩나무노린재	발생 초기 10일 간격 경엽처리				
배추	파밤나방	다발생기 경엽처리	2,500ml	200ml	1.6ℓ	수확 60일 전까지 1회 이내
	파밤나방(무인항공기)	다발생기 경엽처리				
복숭아	복숭아순나방	발생 초기 7일 간격 경엽처리	20ml	약액이 충분히 문도록 골고루 뿌림	수확 14일 전까지 2회 이내	
사과	복숭아심식나방	발생 초기 10일 간격 경엽처리				
	썩덩나무노린재					
자두	복숭아순나방	발생 초기 7일 간격 경엽처리				수확 7일 전까지 2회 이내