

토양살충제 최강자  
불멸의 싸이메트

# 싸이메트



## 입제

- ▶ **3채널 살충효과**  
식독, 접촉독 및 가스독으로 강력한 살충효과
- ▶ **동시 방제 효과**  
지하부 토양 해충은 물론 지상부 해충까지 방제
- ▶ **경제적인 토양살충제**

품목명: 포레이트 (5)% | 약효보증기간: 4년 | 독성: 보통독성, 어독성 I 급 | 포장단위: 2kg x 10EA, 3kg x 8EA | 작용기작: 1b

### 적용 해충 및 사용량

작물명	적용 해충	사용적기 및 방법	1,000㎡(10a)당 사용약량	안전사용 기준		
				시기	횟수	
감자	거세미나방	파종 전 토양전면 혼화처리	4kg	파종기	1회 이내	
갯		파종 전 토양혼화처리		파종·정식기		
겨자채	벼룩잎벌레	정식 전 토양혼화처리		정식기		
냉이				수확 40일 전		
녹색꽃양배추 (브로코리)	귀뚜라미	정식 후 발생 초 토양전면처리		정식기		
당근	거세미나방	파종 전 토양혼화처리		파종기		
땅콩		정식 전 토양혼화처리		파종·정식기		
마늘	뿌리응애	월동피복물 제거 후 토양처리		8kg		수확 90일 전
무	벼룩잎벌레	파종 전 토양혼화처리		4kg		정식기
	거세미나방	정식기 토양처리				
배추	벼룩잎벌레	정식 전 토양혼화처리	8kg	-		
백합	뿌리응애	정식 전 토양전면처리	8kg	-	-	
부추				정식기		
생강	거세미나방	파종 전 토양혼화처리	4kg	파종기		
순무양배추 (콜라비)		정식(파종) 전 토양혼화처리	4kg	파종·정식기		
양미나리 (셀러리)	작은뿌리파리	파종(정식) 전 토양처리	6kg	파종·정식기		
양배추	벼룩잎벌레	정식 전 토양혼화처리	4kg	정식기	1회 이내	
양파	고자리파리	정식 전 토양혼화처리	6kg	정식 전		
쪽파	뿌리응애	정식 전 토양전면처리	4kg	정식기		
케일	벼룩잎벌레	정식 전 토양혼화처리		정식기		
콩	거세미나방	파종 전 토양혼화처리	4kg	파종기		
파	뿌리응애	정식 전 토양전면처리		정식기		

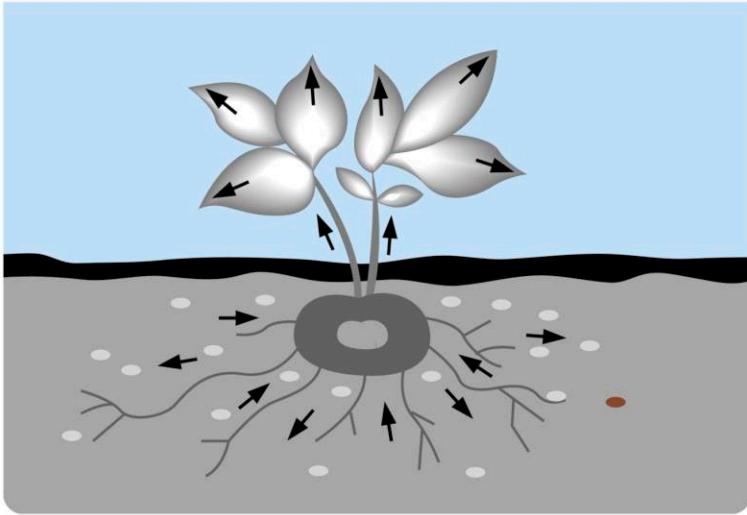
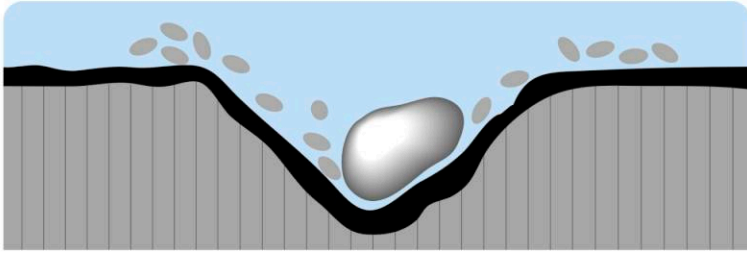


원예용  
살충제

197 | 싸이메트 입제

## 작용기작

■ 싸이메트는 침투이행성을 갖춘 토양 해충약으로, 처리된 싸이메트 입제는 뿌리를 통해 작물의 줄기·잎 등 식물체에 흡수·이동되므로 지하부의 토양 해충은 물론 지상부의 초기 흡즙 해충까지도 방제합니다.



## 효과적인 사용방법

- 싸이메트 입제의 1,000㎡ 당 사용량은 전면 처리시 4kg 정도이며 유기물 함량이 많은 토양에서는 약량을 다소 증가시켜 주십시오.
- 싸이메트 입제를 균일하게 살포한 후 흙을 덮어주거나 토양과 잘 혼합한 뒤 파종 또는 이식하십시오.
- 지상부 해충의 효과적인 초기 방제를 원하실 경우, 토양이 건조하면 토양혼화 후 토양 수분이 적절히 유지 될 수 있도록 관수하여 주는 것이 바람직합니다.
- 감자 거세미나방 방제는 발 전면에 소정량의 약을 골고루 뿌리고 흙과 잘 섞은 후 씨앗을 뿌리거나 이식하십시오.
- 마늘 뿌리응애 방제는 해빙 후 피복물을 제거하고 소정량의 약을 땅 표면에 골고루 뿌린 후 쇠스랑으로 긁어 주십시오.

## 대상해충



▲ 거세미나방 성충



▲ 거세미나방 유충