



흑색썩음균핵병 예방과 치료엔 지기 지기 땅지기!

유효성분 및 함량	테부코나졸 2%
독성구분	저독성 / 어독성 Ⅲ급
포장단위	2 kg × 10봉 / 박스
	3 kg × 8봉 / 박스
작용기작 코드	사1

| 제품특징

고추 탄저병 예방 약제

정식전 두둑처리로 초기 고추 탄저병을 예방합니다.

마늘, 양파 흑색썩음균핵병 예방 약제

정식 및 파종 전 토양 혼화처리를 통하여 보다 간편하게 흑색썩음균핵병을 예방합니다.

잔디 병해 방제용 입제

강우 시, 경사지 등에 편리하게 살포할 수 있습니다.

적용대상 및 사용량

자마마 저어내사	44,017	ILO저기 미 HHH	1,000㎡(10a)당	안전사용기준	
작물명 적용대상		사용적기 및 방법	사용약량	사용시기	사용횟수
고추	탄저병				
(단고추류포함) 흰비단병	정식전 두둑처리	21.0 /102	정식기		
고추(잎)	탄저병		3kg/10a		151 011 1
땅콩	흰비단병	파종 전 토양처리		파종기	
마(산약)	뿌리썩음병	파종(정식) 전 토양처리	6kg/10a	파종·정식기	1회 이내
마늘	흑색썩음균핵병	파종전 토양처리	4kg/10a	파종기	
상추(양상추포함)	균핵병	정식전 토양처리	3kg/10a	정식기	
양파	흑색썩음균핵병	파종전 혼화처리	41/100		
잔디	동전마름병	### 4kg/10a 발병초 10일간격 토양처리		발생초기	_

주요 병충해









고추 흰비단병

마늘 흑색썩음균핵병

잔디 동전마름병

ADAMA Tips



사용상 주의사항

- 1. 이 농약은 물에 희석하지 마시고 사용방법에 따라 사용하십시오.
- 2. 종구파종전 또는 정식전 사용량을 지켜 토양 전면에 골고루 살포한 후 토양과 잘 섞어 주십시오.
- 3. 이 농약을 기준량 보다 많이 사용할 경우, 이어짓는 작물(벼, 콩, 오이, 토마토, 배추, 무 등)의 생육에 영향이 있을 수 있으니 반드시 기준사용량을 지켜 사용하십시오.