

구석구석 찾아서 잡는다! 역병·노균병 전문약제

파인더

액상수화제



고추 역병



오이 노균병

품목명 : 사이아조파미드 액상수화제 유효성분 : Cyazotamid 10% 계통 : 시아노이미다졸계(다4) 독성 : 저독성, 어독성 III급 포장단위 : 100ml, 250ml

「파인더」 액상수화제 특징

- 1** 탁월한 예방효과

역병, 노균병 전문약제로 식물체 표면에서 포자 발아 억제효과를 통한 예방효과가 우수합니다.
- 2** 2차 감염 예방효과 및 우수한 잔효성

병원균 생활사 전반에 작용하여 2차 감염 예방효과가 탁월할뿐만 아니라 잔효성이 우수하여 병원균 확산을 차단합니다.
- 3** 우수한 내구성

액상수화제 제형으로 내구성이 우수합니다.

적용병해충 및 사용량

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ 당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
가지	역병	발병초기 7일간격 경엽처리	10ml	수확 3일전	3회 이내
감자		발병직전 7일간격 경엽처리		수확 7일전	4회 이내
갓	뿌리혹병	파종 후 10일간격 토양전면 분무처리	40ml	수확 30일전	2회 이내
고들빼기	노균병	발병초 7일간격 경엽처리	10ml	수확 7일전	3회 이내
고추(단고추류)	역병	정식회 및 장마직전부터 10일간격 3회 관주처리	20ml(200ml/주)		4회 이내
고추(잎)		장마직전 경엽처리	13.3ml		1회 이내
근대	노균병	발병초 7일간격 경엽처리	10ml		수확 14일전
꽃양배추(잎)		발병초기 경엽처리		3회 이내	
냉이		발병초기 7일간격 경엽처리			
녹색꽃양배추(브로콜리)		발병초 10일간격 경엽처리			
더덕	역병	발병초기 경엽처리	13.3ml	수확 7일전	3회 이내
들깨(잎)	노균병	발병초기 7일간격 경엽처리			
로켓트(루꼴라)	노균병	발병초 10일간격 경엽처리	10ml	수확 14일전	4회 이내
망고	역병	발병초기 경엽처리			
머루	노균병	발병초 10일간격 경엽처리	10ml	수확 14일전	3회 이내
멜론		발병초 7일간격 경엽처리			
무					

적용병해충 및 사용량

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ 당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
박	노균병	발병초기 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 7일전	3회 이내
배암차즈기(곰보배추)					
배추	뿌리혹병	정식전 토양관주처리	20mℓ(200mℓ/주)	수확 14일전	2회 이내
	노균병	발병초 10일간격 경엽처리	10mℓ		
부추	노균병	발병초 7일간격 경엽처리		10mℓ	수확 7일전
블루베리	역병	발병초기 10일간격 경엽처리	수확 3일전		
비름	흰녹가루병	발병초기 경엽처리	20mℓ	수확 7일전	3회 이내
삼주(백출)	역병			수확 45일전	
상추	노균병	발병초기 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 7일전	3회 이내
	역병	발병초기 경엽처리			
생강	뿌리썩음병	발병초 14일간격 관주처리	20mℓ(2ℓ/m ²)	수확 14일전	
순무양배추(콜라비)	뿌리혹병	정식(파종) 전 관주처리	20mℓ(0.6 ℓ /m ²)	파종(정식)기	1회 이내
순무유채	노균병	발병초기 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 7일전	3회 이내
스타티스	역병	발병초 7일간격 경엽처리		-	-
시금치	노균병		파종직전 토양분무처리	10mℓ(1ℓ/m ²)	수확 7일전
	뿌리썩음병				
쌈추	노균병	발병초기 경엽처리	10mℓ	수확 14일전	2회 이내
숙갓		발병초 7일간격 경엽처리		수확 7일전	
안개초	역병			-	-
양배추	노균병	발병초기 경엽처리	10mℓ	수확 7일전	3회 이내
양상추		발병초기 7일간격 경엽처리			
양파	노균병	발병초 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 14일전	4회 이내
열무	발병초기 경엽처리	수확 3일전			
오이		발병초 7일간격 경엽처리		수확 3일전	2회 이내
잔디	피티움마름병	발병초 7일간격 관주처리	10mℓ(1ℓ/m ²)	-	-
조	노균병	발병초 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 14일전	3회 이내
참외				수확 2일전	
청경채	노균병	발병초기 경엽처리	10mℓ	수확 7일전	3회 이내
치커리				수확 14일전	
케일	노균병	발병초기 경엽처리	10mℓ	수확 14일전	3회 이내
콩	발병초 7일간격 경엽처리	수확 7일전			
파(쪽파)		발병초 10일간격 경엽처리		수확 10일전	
포도		발병초기 경엽처리		수확 7일전	



주의
사항

- 40°C 이상 고온시 우려가 있는 장소(자동차내 또는 콘크리트위 등)에 방치하지 마십시오.
- 이 농약은 겨울철에 빙결될 수 있으나 상온에서 한두시간 방치 후 흔들면 풀어지며 약효에는 영향이 없습니다.

※ 기타 자세한 등록사항은 「농촌진흥청 농약안전정보시스템」에서 확인 가능합니다.