

프리엔



액제

- ▶ 토양관주형 액제로 파종기, 묘상기, 육묘기(포트 재배), 이식, 정식, 생육기 등 어느 때나 사용할 수 있고 약해가 없어 안심하고 사용할 수 있으며 균일묘와 성모출 및 건묘육성에 도움
- ▶ 뿌리에서 흡수되어 지상부의 줄기, 가지, 잎에 신속하게 흡수이행되어 병균의 조직내 침입을 막는 예방 작용이 강한 토양관주형 처리제

품목명: 프로파모카브하이드로클로라이드 (66.5%) | 약효보증기간: 4년 | 독성: 저독성, 어독성 III 급 | 포장단위: 100mL x 100EA, 500mL x 20EA | 작용기작: 바4

적용 병해 및 사용량

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
고추(단고추류 포함)	역병	정식시기 및 발병 전 토양관주처리	28.6mL(200mL/주)	수확 21일 전	2회 이내
꽃양배추(브로콜리, 콜리플라워 포함)	노균병	발병 초 경엽처리	20mL	수확 7일 전	3회 이내
담배	잘록병	파종 직후 토양관주처리	50mL(5ℓ / m ²)	파종 또는 이식기	1회 이내
	역병	이식시기 및 발병 전 토양관주처리	28.6mL(200mL/주)		
맥문동	뿌리썩음병	발병 직전 7일 간격 토양관주처리	40mL(2ℓ / m ²)	수확 30일 전	3회 이내
멜론 무	노균병	발병 초 경엽처리	20mL	수확 7일 전	1회 이내
				수확 21일 전	3회 이내
배추	그루썩음병	발병 초 7일 간격 경엽처리	20mL	수확 14일 전	3회 이내
	노균병	발병 초 경엽처리		수확 45일 전	1회 이내
삼주(백출)	역병	발병 직전 토양관주처리	40mL	수확 30일 전	3회 이내
생강	뿌리썩음병	발병 직전 토양관주처리	40mL	수확 30일 전	1회 이내
순무양배추(콜라비)	노균병	발병 초 경엽처리	20mL	수확 7일 전	3회 이내
양배추		발병 초부터 7일 간격 경엽처리		수확 14일 전	4회 이내
양파		발병 초 7일 간격 경엽처리		수확 7일 전	3회 이내
오이	잘록병	파종 직후 토양관주처리	40mL(3ℓ / m ²)	파종기	1회 이내
잔디	피티움마름병	발병 초부터 10일 간격 경엽처리	40mL(1ℓ / m ²)	-	-
토마토(방울토마토 포함)	역병	발병 초 7일 간격 경엽처리	20mL	수확 7일 전	3회 이내
파 향기	노균병	발병 초 경엽처리		수확 45일 전	1회 이내

작용기작

- ▶ 보통 약제와 달리 토양관주 처리제이므로 약제 성분이 작물 뿌리로부터 상부로 흡수이행되어 작물의 병을 예방하여 주므로 경엽처리보다는 뿌리 부근에 관주하는 것이 좋습니다.
- ▶ 노균병에는 외국에서 경엽살포제로도 사용되고 있습니다.

효과적인 사용방법

- ▶ **담배 역병**: 이식시기 및 발병 전에 토양에 관주하되 주당 200mL를 관주하십시오.
- ▶ **담배 잘록병**: 파종 직후 토양에 5ℓ / m²를 관주처리하십시오.
- ▶ **고추 역병**: 정식시기 및 발병 전에 토양에 주당 200mL를 관주하십시오.
- ▶ **양파 노균병**: 병 발생 초기부터 7일 간격으로 소정량의 약액이 충분히 묻도록 골고루 뿌려주십시오.