



입상수화제



세균병 방제 전문 항생제
주성분인 가스가마이신에 의한 식물의 다양한 세균병에 방제효과를 나타냄

농업용 전문 항생제
사람 및 동물에 사용하지 않고 식물에만 사용하기 때문에
인축에 대한 항생제 저항성의 걱정이 없음

타 항생제와 전혀 다른 작용기작
타 항생제와 작용기작이 전혀 달라 저항성 세균에도 안정적인 효과 발휘

품목명: 가스가마이신 (10%) | 약효보증기간: 4년 | 독성: 저독성, 어독성 III급 | 포장단위: 200g x 80EA, 500g x 20EA, 1kg x 20EA | 작용기작: 라3

적용 병해 및 사용량

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준			
				시기	횟수		
감귤	궤양병	새순균기 전부터 14일 간격 경엽처리	20g	수확 21일 전	3회 이내		
감자	무름병			수확 7일 전	4회 이내		
감초	세균점무늬병			수확 14일 전	3회 이내		
갯	무름병			수확 14일 전	1회 이내		
강활	궤양병			수확 21일 전	4회 이내		
겨자채	무름병			수확 7일 전	2회 이내		
고수	세균잎썩음병			발병 초 경엽처리	수확 2일 전	3회 이내	
고추 (단고추류 포함)	세균점무늬병				수확 14일 전	1회 이내	
근대	무름병			적심 후 경엽처리	수확 7일 전	3회 이내	
꽃양배추 (브로콜리, 콜리플라워 포함)					수확 14일 전	1회 이내	
냉이	검은썩음병	적심 후 경엽처리	수확 14일 전	1회 이내			
녹색꽃양배추 (브로코리)			수확 7일 전	3회 이내			
담배	줄기속마름병	발병 초 경엽처리	20g	발병 초기	-		
당근	무름병			수확 14일 전	1회 이내		
	세균잎마름병			수확 3일 전	3회 이내		
딸기	세균모무늬병			발병 초 경엽처리	20g	수확 14일 전	3회 이내
마늘	무름병					4회 이내	
	잎집썩음병						
무	노균병			수확 14일 전	3회 이내		
	무름병			수확 21일 전	1회 이내		
미나리	노균병					수확 3일 전	4회 이내
방울다다기양배추	무름병			수확 14일 전	3회 이내		
배추	노균병	발병 초 경엽처리	20g	수확 3일 전	4회 이내		
부추	무름병			수확 14일 전	3회 이내		



원예용 살균제

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준		
				시기	횟수	
비름	무름병	발병 초경엽처리	20g	수확 7일 전	2회 이내	
비트					1회 이내	
삼주	세균썩음병				수확 14일 전	2회 이내
상추(양상추 포함)	무름병					1회 이내
순무양배추(콜라비)	검은썩음병					3회 이내
썩갓	무름병				수확 7일 전	1회 이내
양미나리(셀러리)				검은썩음병		4회 이내
양배추	무름병			3회 이내		
양파	구썩음병			발병초기		-
에케베리아(모닝듀)	무름병			수확 5일 전		3회 이내
오이	세균모무늬병			수확 14일 전		4회 이내
인삼	점무늬병			발병초기	-	
장미	뿌리혹병			수확 7일 전	3회 이내	
조	도열병			수확 14일 전	1회 이내	
청경채	무름병			20g (250ml/주)	수확 3일 전	3회 이내
치커리					수확 14일 전	1회 이내
토마토(방울토마토 포함)	풋마름병			20g	수확 14일 전	1회 이내
파(쪽파 포함)	무름병				수확 5일 전	3회 이내
호박(단호박 포함)	세균점무늬병					



원예용
살균제

대상 병해



▲ 감귤 궤양병



▲ 고추 세균점무늬병



▲ 배추 무름병



▲ 인삼 점무늬병