

가스가마이신 액제
입상수화제

유효성분 : kasugamycin (액제)2.3%, (입상수화제)10%
기 타 : (액제)계면활성제,부동제,용제,pH조절제,방부제,소포제 97.7%
(입상수화제)계면활성제, 점결제, 보조제, 안정제, 증량제 90%
계 통 : 항생제

[적용병해충 및 사용량] [액제] 상표: 가스가민 저독성

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물20ℓ 당 사용약량	1,000㎡(10a)당 사용량		안 전 사 용 기 준	
				약량	살포량	시 기	횟 수
벼	모 도 열 병	발병직전 또는 발병초기	20ml	80ml	80ml	수확 14일 전까지 사용	5회 이내
	잎 도 열 병	본논초기 : 발병직전 또는 발병초기		80~100ml	80~100 ℓ		
		본논중 · 후기 : 발병직전 또는 발병초기		140~160ml	140~160 ℓ		
	이삭도열병	이삭패기직전부터 수전기					
	갈 색 잎 마 림 병	이삭패기직전 및 이삭팬후 각 1회					
세 균 벼 알 마 림 병	출수직전부터 7일간격						
배 추	무 림 병	발병직전부터 7일간격		약액이 충분히 묻도록 골고루 뿌림	수확 3일전까지 사용	4회이내	

[입상수화제] 상표: 메가폰 저독성

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물20ℓ 당 사용약량	안 전 사 용 기 준		
				시 기	횟 수	
고추(단고추류 포함)	세균점무늬병	발병 7일간격	20g	수확 2일전까지 사용	3회 이내	
배 추	노 균 병	발병초 10일간격		수확 3일전까지 사용	4회 이내	
	무 림 병	발병직전부터 7일간격				
감 자	무 림 병	발병직전 7일간격		수확 7일전까지 사용		
강 활	퀘 양 병	발병초 7일간격		수확 21일전까지 사용		
마 늘	무름병·잎집씩음병	발병초 7일간격		수확 14일전까지 사용		
인 삼	점 무 늬 병	발병초 10일간격		수확 7일전까지 사용		
양 배 추	검은색음병	발병직전 7일간격				
무	노 균 병	발병초 10일간격		수확 14일전까지 사용		
	무 림 병	발병직전부터 7일간격				
녹색꽃양배추	검은색음병	발병직전 7일간격		수확 7일전까지 사용		3회 이내
딸 기	세균모무늬병	발병초 10일간격		수확 3일전까지 사용		
담 배	줄기속마름병	적심후 7일간격		25g		-
감 초	세균점무늬병			20g		수확 14일전까지 사용
갓	무 림 병	발병초 7일간격				
근 대 · 냉 이						
당 근 · 미 나 리						
방울다다기양배추						
비 트 · 쭈 갓						
상추(양상추포함)						
셀러리(양미나리)						
양 배 추						
청 경 채						
파 (쪽 파 포함)						
부 추			무 림 병	발병직전 7일간격	수확 14일전까지 사용	3회이내
삽 주	세균씩음병	발병초 7일간격	2회이내			

[사용방법] [액제·입상수화제] 1. 장마철에는 비가 멈춘틈을 타서 약을 뿌려 방제시기를 놓치지 않도록 하십시오.

[특 징] [액제·입상수화제] 1. 이 농약은 농업용 항생물질로서 예방 및 치료효과를 동시에 나타냅니다.
2. 이 농약은 침투이행성이 우수하여 이미 식물조직에 침투한 균사의 신장을 억제시킴으로써 초기병반형성 및 2차진전을 저해합니다.

[액제] 1. 빠른 침투이행성으로 비가 잦은 장마철에도 우수한 효과를 나타냅니다.

⚠ [약효·약해에 관한 주의사항] [입상수화제] 1. 이 농약은 중복살포할 경우 약해의 우려가 있으므로 중복살포를 하지 마십시오
2. 작물이 연약할 때나 이상기후(이상고온, 이상저온, 과습, 건조 등) 에서는 약해를 받을 수 있으니 사용을 금합니다.

⚠ [안전 및 기타 주의사항]
[액제] 1. 이 농약은 영하5도(℃) 이하에서는 얼 우려가 있으므로 보관장소의 온도가 영하 5도(℃) 이하로 내려가지 않도록 주의하십시오.

[등록회사] [액제]가스가민(동방아그로) [입상수화제]메가폰(동방아그로)