

새로운 잿빛곰팡이병 전문약

보트리사이드



액상수화제

- ▶ 새로운 계통의 잿빛곰팡이병 전문약제
기존의 내성이 생긴 잿빛곰팡이병 방제에 효과적
- ▶ 트리아졸계 두 약제의 상승효과
약제에 접촉되지 않은 부분까지 약 성분이 고르게 이행되어 안정적인 효과 발휘
- ▶ 예방효과와 치료효과를 겸비

품목명:펜피라자민 (30)% | 약효보증기간:4년 | 독성:저독성,어독성Ⅲ급 | 포장단위:100mL×50EA, 200mL×40EA, 500mL×20EA, 1ℓ×15EA | 작용기작:사3

적용 병해 및 사용량

작물명	적용 병해	사용시기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
감귤	잿빛곰팡이병	발병 초 10일 간격 경엽처리	20mℓ	수확 7일 전	4회 이내
고추(단고추류 포함)		발병 초 7일 간격 경엽처리			3회 이내
근대		발병 초 경엽처리		4회 이내	
금감(금귤)				발병 초기	-
꽃기린	잿빛무늬병	개화 전 및 낙화 후 경엽처리	20mℓ(1ℓ/m ²)	수확 7일 전	2회 이내
나디아	균핵병	발병 초 관주처리	파종기	1회 이내	
당근	잿빛곰팡이병	발병 초 경엽처리	20mℓ	수확 14일 전	3회 이내
대추	잿빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리		수확 7일 전	
들깨(잎)				수확 2일 전	
딸기		수확 14일 전			
레몬		발병 초 경엽처리		수확 7일 전	
망고				수확 5일 전	
바질		수확 14일 전			
복분자	잿빛무늬병	발병 초 7일 간격 경엽처리		수확 14일 전	4회 이내
복숭아	잿빛곰팡이병	발병 초 경엽처리		수확 7일 전	3회 이내
부추				수확 3일 전	
블루베리		발병 초 7일 간격 경엽처리		수확 7일 전	
비름		발병 초 경엽처리		수확 5일 전	
산딸기		발병 초 7일 간격 경엽처리		수확 7일 전	
산마늘		발병 초 경엽처리			
상추	균핵병	발병 초 7일 간격 경엽처리	수확 2일 전	2회 이내	
상추(양상추 포함)	잿빛곰팡이병	발병 초 경엽처리			
양앵두(체리)	잿빛무늬병	개화 전 및 낙화 후 경엽처리			
양파	잿빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리	수확 14일 전	3회 이내	
오미자			수확 21일 전	2회 이내	
오이		수확 2일 전	3회 이내		
유자		발병 초 경엽처리		수확 14일 전	



원예용 살균제

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용기준	
				시기	횟수
인삼	잣빛곰팡이병	발병직전 7일 간격 경엽처리	20mℓ	수확 40일 전	3회 이내
자두	잣빛무늬병	개화 전 및 낙화 후 경엽처리		수확 7일 전	2회 이내
	잣빛곰팡이병	발병 초 경엽처리			
참나물	잣빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리		수확 30일 전	3회 이내
참나물(파드득나물)		발병 초 경엽처리			
참다래(키위)		발병 초 10일 간격 경엽처리			
참외	균핵병	발병 초 경엽처리		수확 2일 전	3회 이내
청경채					
취나물	잣빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리		수확 7일 전	4회 이내
치커리					
케일					
토마토(방울토마토 포함)					
파(쪽파 포함)					
파파야	발병 초 경엽처리	수확 3일 전		2회 이내	
포도	발병 초 7일 간격 경엽처리	수확 14일 전			
플럼코트	잣빛무늬병	개화 전 및 낙화 후 경엽처리	수확 7일 전	2회 이내	
호박	잣빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리	수확 5일 전	3회 이내	

보트리사이드 약효비교

구분	작물	보트리사이드	A약제
Preventive (예방)	오이	***	***
	포도	***	***
Curative (치료)	오이	***	*
	포도	***	*
Translaminar (침달)	오이	***	**
Rainfastness (내우성)	포도	**	*



원예용 살균제