

참조네



수화제

- ▶ 구아니딘계인 이미녹타딘트리스알베실레이트의 균사신장 저지 효과와 카바메이트계인 티람의 포자발아 저지 효과에 의한 상승 효과가 있는 우수한 약제입니다.
- ▶ 기존 약제와는 다른 작용성을 나타내어 세포막의 기능 및 지질 합성 능력을 저해하므로 내성균에 대한 효과가 뛰어나며 다양한 작물 및 병해에 대한 항균활성을 나타내는 광범위 종합살균제입니다.
- ▶ 접촉성 약제로 포자 형성, 포자 발아, 발아관 신장, 부착기 형성, 균사의 조직 내 침입 등을 강력히 저해하며 뛰어난 예방 및 치료 효과를 나타냅니다.
- ▶ 작물에 부착력이 좋고 내우성이 뛰어나므로 효과가 확실하게 나타납니다.

품목명: 이미녹타딘트리스알베실레이트 + 티람 (20+48)% | 약효보증기간: 4년 | 독성: 저독성, 어독성 | 급 포장단위: 200g x 80EA, 500g x 20EA | 작용기작: 카+카

적용 병해 및 사용량

작물명	적용 병해	사용시기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준			
				시기	횟수		
감(단감 포함)	동근무늬낙엽병	6월 중순부터 10월 간격 경엽처리	20g	수확 14일 전	5회 이내		
	탄저병						
고추	탄저병	20g		수확 2일 전	4회 이내		
배	검은별무늬병					발병 초부터 10일 간격 경엽처리	수확 7일 전
	검은무늬병						
복숭아	검은점무늬병			발병 초부터 7일 간격 경엽처리	20g	수확 21일 전	3회 이내
	잿빛무늬병						
사과	탄저병			6월 상순부터 10월 간격 경엽처리	20g	수확 14일 전	5회 이내
	겉무늬씩음병						
	갈색무늬병						
	점무늬낙엽병						
수박(복수박 포함)	덩굴마름병		발병 초부터 7일 간격 경엽처리	20g	수확 7일 전	3회 이내	
	탄저병						
오미자	탄저병	발병 초 10일 간격 경엽처리	수확 14일 전		3회 이내		
	탄저병	발병 초 7일 간격 경엽처리					
오이	흰가루병	발병 초부터 10일 간격 경엽처리	20g (1ℓ / m ²)		수확 5일 전	3회 이내	
작약	탄저병	발병 초 10일 간격 경엽처리					-
	잔디	갈색잎마름병	발병 초 7일 간격 토양관주		-	-	
지황		탄저병	발병 초 10일 간격 경엽처리				20g
	점무늬병						
포도	겉동근무늬병	발병 초 10일 간격 경엽처리	20g		수확 21일 전	4회 이내	
	갈색무늬병						
홍화	탄저병	발병 초부터 10일 간격 경엽처리	20g	수확 21일 전	5회 이내		