

확실한 효과 간·간 효력

# 확시란

수화제



## ▶ 병원균에 대한 광범위한 작용점

병원균의 생활사의 각 단계에 광범위하게 작용하여 안정적인 효과 발휘

## ▶ 병원균의 비정상적인 균사 발육유도로 방제

## ▶ 침투이행성 및 침달성

침투이행성과 침달성을 가지고 있어 약액이 직접 묻지 않은 곳에도 약성분 이동하여 강우시에도 안정적인 효과 발휘

품목명: 이미벤코나졸 (15%) | 약효보증기간: 3년 | 독성: 저독성, 어독성 III급 | 포장단위: 250g × 50EA | 작용기작: 사1

## 적용 병해 및 사용량

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 200g 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
감귤	잿빛곰팡이병	발병 초 10일 간격 경엽처리	10g	수확 10일 전	4회 이내
	더뎅이병	춘지발생시 15일 간격 경엽처리			5회 이내
사과	검은별무늬병	꽃이 피기 전 및 꽃이 진 후 10일 간격 경엽처리	20g	수확 21일 전	-
잔디	녹병	발병 초 7일 간격 경엽처리			-
차	탄저병	발병 초 10일 간격 경엽처리	10g	수확 7일 전	3회 이내
포도	갈색무늬병	발병 초 7일 간격 경엽처리			5회 이내
	새눈무늬병	발병 초 7일 간격 경엽처리			
	흰가루병	발병 초 10일 간격 경엽처리			

## 작용기작

▶ 기존 EBI(Ergosterol Biosynthesis Inhibitor)제와는 달리 약해가 거의 없고, 기존 EBI 제가 에르고스테롤 합성만을 저해하는데 비해 확시란은 에르고스테롤 합성 저해는 물론 세포막에 직접 작용하여 세포막을 파괴시키는 2가지 작용점이 있어 과수 및 채소류의 여러가지 병에 예방 및 치료 효과가 우수한 원예용 살균제입니다.

## 대상 병해



▲ 감귤 더뎅이병

## 주의사항

▶ 배에는 약해 가능성 있으므로 배나무 주위에서는 사용하지 마십시오.