

잣빛곰팡이병 전문약제, 내성균 OK!

# 이레이저

액상수화제



딸기 잣빛곰팡이병



오이 잣빛곰팡이병

품목명 : 플루디옥소닐 액상수화제 유효성분 : Fludioxonil 20% 계통 : 시아노피롤계(마2) 독성 : 저독성, 어독성 II급 포장단위 : 100mL, 250mL

## 「이레이저」 액상수화제 특징

- ① 잣빛곰팡이병 전문약, 내성균 OK! 기존 약제에 내성을 가진 잣빛곰팡이병에 우수한 방제효과를 나타냅니다.
- ② 인축 및 환경에 안전한 약제 독성이 매우 낮아 환경과 인축에 안전한 약제입니다.
- ③ 강력한 침투이행성 작물체내로의 침투이행성이 강하여 약효가 우수하며, 약효가 오래 지속됩니다.
- ④ 수확기에도 사용가능 처리 적기 폭이 넓고, 작물 잔류 기간이 길지 않아 수확기에도 사용이 가능합니다.
- ⑤ 우수한 예방 및 치료효과 균사 및 분생포자의 성장 및 발아를 억제하는 시아노피롤계의 살균제로 예방 및 치료효과가 뛰어납니다.

## 적용병해충 및 사용량

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물 20L 당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
감귤	잣빛곰팡이병	발병초 10일간격 경엽처리	10mL	수확 14일전	3회 이내
	더듬이병	춘지 발생초 14일간격 경엽처리			
강낭콩	균핵병	파종전 관주처리	10mL(100mL/주)	파종(정식)기	1회 이내
갯개미자리(세발나물)		발병초기 경엽처리	10mL	수확 14일전	3회 이내
갯기름나물(방풍)	잣빛곰팡이병			수확 7일전	
고구마	균핵병	파종기 관주처리	10mL(10/m <sup>2</sup> )	파종기	1회 이내
	흰비단병	발병초기 7일간격 관주처리	10mL(0.5L/10a)	파종(정식)기	
고려엉겅퀴(곤드레나물)	점무늬병	발병초 10일간격 경엽처리	10mL	수확 7일전	3회 이내
곤달비		발생초기 경엽처리			
공심채	잣빛곰팡이병	출수직전부터 경엽처리	10mL	수확 14일전	2회 이내
귀리	붉은곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리		수확 7일전	
근대	잣빛곰팡이병	발병초기 10일간격 경엽처리	10mL	수확 14일전	3회 이내
금귤		발병초 경엽처리		수확 7일전	
달래	잎마름병	발병초 경엽처리	10mL(10/m <sup>2</sup> )	수확 7일전	3회 이내
당근	잣빛곰팡이병	발병초 7일간격 관주처리		수확 14일전	
더덕	흰비단병	발병초 7일간격 관주처리	10mL(10/m <sup>2</sup> )	수확 7일전	2회 이내
들깨(잎)	균핵병	발병초 7일간격 경엽처리	10mL	수확 3일전	
딸기	잣빛곰팡이병	발병초 10일간격 경엽처리		10mL	수확 14일전
레몬(라임)		발병초 10일간격 경엽처리	수확 7일전		
마늘	흑색썩음균핵병	중구 파종전 토양분무처리	6.7mL	수확 7일전	3회 이내
	잎마름병	발병초 10일간격 경엽처리	10mL	수확 14일전	
망고	잣빛곰팡이병	발병초부터 10일간격 경엽처리	10mL	수확 14일전	
맥문동	탄저병	발병초기 경엽처리			

## 적용병해충 및 사용량

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ 당 사용약량	안전사용기준			
				사용시기	사용횟수		
머위	갈색점무늬병	발병초 10일간격 경엽처리	10mℓ	수확 7일전	3회 이내		
무	잘록병	발병초 토양관주처리		수확 21일전			
무화과	잿빛곰팡이병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 7일전	2회 이내		
	탄저병	발병초기 경엽처리					
바질	잿빛곰팡이병	발병초기 경엽처리		3회 이내			
벼	키다리병	kg중자 당 약액 1,25mℓ를 물1,25mℓ에 희석하여 파종직전 분의처리	1,25mℓ/kg	종자처리	1회 이내		
복분자	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 3일전	3회 이내		
	탄저병	발병초기 경엽처리		수확 7일전			
복숭아	잿빛무늬병	발병초 7일간격 경엽처리			수확 14일전	2회 이내	
부추	흑색썩음균핵병	발병초기 경엽처리			수확 7일전	3회 이내	
블루베리	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리					
	탄저병	발병초기 경엽처리			2회 이내		
비트	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리				수확 3일전	3회 이내
뽕나무(오디)		발병초기 경엽처리					
산딸기					탄저병		
삼채							
상추(양상추)	균핵병		발병초 7일간격 경엽처리		수확 7일전	2회 이내	
석류	탄저병	발병초기 경엽처리	수확 21일전	3회 이내			
수박	균핵병	발병초기 7일간격 경엽처리					
숙갓	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리	수확 7일전	2회 이내			
숙부쟁이							
씀바귀	흰비단병	발병초기 경엽처리	수확 7일전	3회 이내			
아욱	마름병	발병초 7일간격 경엽처리					
	양미나리(셀러리)				잿빛곰팡이병	발병초기 경엽처리	
양배추	발병초기 7일간격 경엽처리	2회 이내					
양파	흑색썩음균핵병	정식전 뿌리 침지처리	40mℓ	정식기	1회 이내		
오이	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 5일전	3회 이내		
옥수수	이삭썩음병	발병초기 경엽처리		수확 7일전			
유자	잿빛곰팡이병	발병초기 10일간격 경엽처리		수확 14일전			
	탄저병	발병초기 경엽처리					
인삼	잘록병	발병직전 토양관주처리	6,7mℓ(4ℓ/1,6m <sup>2</sup> )	수확 180일전	1회 이내		
	자두	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리	10mℓ	수확 14일전	3회 이내	
탄저병		발병초기 10일간격 경엽처리					
잔디	라이족토니아마름병	발병초 7일간격 관주처리	10mℓ(1ℓ/m <sup>2</sup> )	-	-		
참나물(파드득나물)	균핵병	발병초 10일간격 경엽처리	10mℓ	수확 7일전	3회 이내		
	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리					
청경채 / 파(쪽파) / 포도	잘록병	발병초기 경엽처리					
	잿빛곰팡이병			발병초 7일간격 경엽처리			
치커리	발병초기 경엽처리	수확 14일전					
콩	균핵마름병		발병초기 경엽처리				
토마토(방울토마토)	잿빛곰팡이병	발병초 7일간격 경엽처리	수확 3일전				
	잎곰팡이병						
호박	잿빛곰팡이병						

※기타 자세한 등록사항은 「농촌진흥청 농약안전정보시스템」에서 확인 가능합니다.



• 농약을 정해진 용도로 사용하지 않은 경우 「농약관리법」에 따라 과태료가 부과되며, 직불금 수령 등에 불이익을 받을 수 있습니다.  
 • 안전사용기준을 잘 지켜 우수농산물을 생산합시다. • 어린이 손이 닿는 곳에 놓거나 보관하지 마십시오.  
 • 표기내용 표시사항 이외에는 사용하지 마십시오. • 사용전에 표기내용을 잘 읽고 사용 하십시오.

# 곰팡이병 걱정, 깨끗이 싹~지운다!

잿빛곰팡이병 전문약제, 내성균 OK!

# 이레이저

액상수화제



## 적용대상

마늘 / 잎마름병, 흑색썩음균핵병 아욱 / 마름병, 잿빛곰팡이병  
 인삼 / 잘록병, 잿빛곰팡이병 토마토(방울토마토) / 잎곰팡이병, 잿빛곰팡이병  
 감귤, 근대, 금귤, 딸기, 레몬(라이프), 망고, 복분자, 블루베리, 비트, 썩갓,  
 양배추, 오이, 유자, 자두, 치커리, 파(쪽파), 포도, 호박 / 잿빛곰팡이병  
 고구마, 더덕 / 흰비단병 머위 / 갈색점무늬  
 들깨(잎), 상추(양상추) / 균핵병 잔디 / 라이족토니아마름병  
 달래 / 잎마름병 무 / 잘록병 복숭아 / 잿빛무늬병  
 고려엉겅퀴(곤드레나물) / 점무늬병



**HESC** | 주)한일사이언스

☎ 고객센터전화 1661-4166  
 www.hescience.co.kr

# 잣빛곰팡이병 전문약제, 내성균 OK! **이레이저** 액상수화제

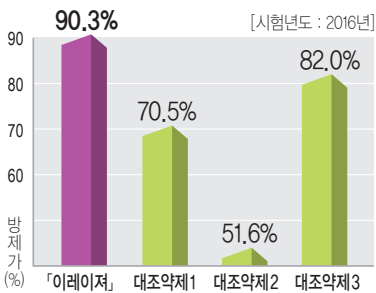
## 특·장점

- **잣빛곰팡이병 전문약, 내성균 OK!** 기존 약제에 내성을 가진 잣빛곰팡이병에 우수한 방제효과를 나타냅니다.
- **우수한 예방 및 치료효과** 균사 및 분생포자의 성장 및 발아를 억제하는 시아노피롤계의 살균제로 예방 및 치료효과가 뛰어납니다.
- **강력한 침투이행성** 작물체내로의 침투이행성이 강하여 약효가 우수하며, 약효가 오래 지속됩니다.
- **수확기에도 사용가능** 작물잔류 기간이 길지않아 수확기에도 사용이 가능합니다.
- **인축 및 환경에 안전한 약제** 독성이 매우 낮아 환경과 인축에 안전한 약제입니다.

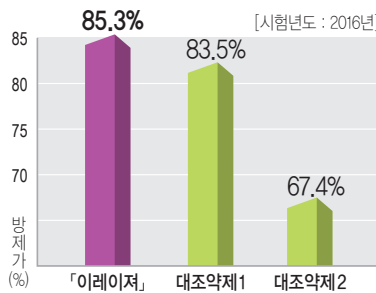


## 「이레이저」액상수화제 방제효과

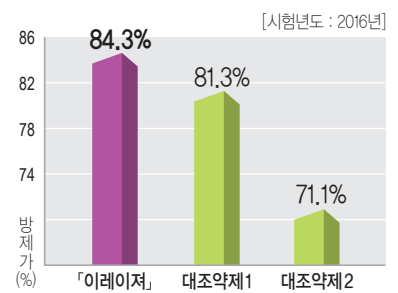
### 딸기 잣빛곰팡이병



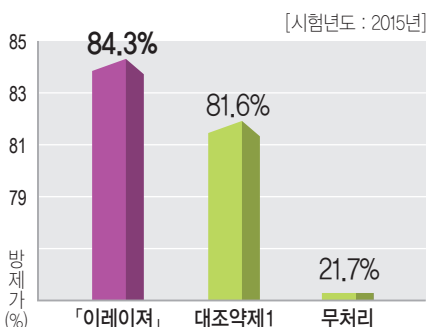
### 오이 잣빛곰팡이병



### 토마토 잎곰팡이병



### 인삼 잣빛곰팡이병



#### 사용방법

1. 이 농약은 경우에 따라 약간의 침전이 있을 수 있으나 약효에는 영향을 없습니다. 사용하기 전에 잘 흔들어 사용하십시오.

#### 주의사항

1. 이 농약은 0℃이하에서 얼 우려가 있으므로 보관장소의 온도가 0℃ 이하로 내려가지 않도록 주의하십시오.
2. 이 농약을 연속하여 사용하면 저항성이 생길 수 있으니 다른 계통의 농약과 바꿔가며 사용하십시오.