

“전 세계 **19개국**에서 같이 사용합니다”

액상수화제

마스터콕



드디어 소개합니다. 구리 마스터 마스터콕!

유효성분 및 함량	코퍼설페이트펜타하이드레이트 21.6%
독성구분	보통독성 / 어독성 II 급
포장단위	1ℓ × 16병 / 박스
작용기작 코드	카

제품특징

- 01 동제 최적화 제형**
 국내 최초의 독특한 제형 및 성분의 신제품으로 효과가 우수합니다.
- 02 침전, 약흔 최소화**
 수용해도가 높아서 약흔 및 침전물이 거의 없어 살포가 용이 합니다.
- 03 구리 이온 최대화**
 생물 활성을 나타내는 구리 이온의 생성이 매우 높습니다.
- 04 토양, 환경에 안전**
 내우성이 좋으며, 토양 및 환경에 영향이 적습니다.

적용대상 및 사용량

작물명	적용대상	사용적기 및 방법	물20ℓ(1말)당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
감귤	궤양병	새순곧기 전부터 경엽처리	40mℓ	발생초기	-
	검은점무늬병	발생초기 경엽처리			-
고추(단고추류포함)	세균점무늬병	발병직전 7일간격 경엽처리			3회
딸기	시들음병	정식후 관주처리	40mℓ(1ℓ/m ²)	정식기	1회
배	화상병	수확 후부터 개화 전까지 경엽처리	40mℓ	개화전	-
사과					



주요 병충해



딸기 시들음병



사과 화상병



작물별 혼용 자료

작물명	살균제	살충제
딸기(관주)	사파이어(액상), 미라도(액상), 보가드(입상), 카디스(액상), 마금(액상)	칼립소(액상), 스트레이트(입상), 워록(유), 버티멕(유), 스투어드울트라(액상), 렘페이지(유)

※ 사과, 배 화상병 개화전 방제시 기계유나 석회유황합제와 혼용이 가능합니다.

사용상
주의사항

1. 이 농약은 이상고온이나 작물이 연약한 상태에서 과량 및 연속 사용할 경우에는 약해의 우려가 있으니 사용량을 반드시 지켜주십시오.
2. 이 농약은 예방효과를 가진 약제이므로 병 발생 후 약제 처리는 효과가 떨어집니다.
3. 이 농약을 섞어 뿌리고자 할 때에는 반드시 당해년도에 아다마코리아(주)에서 제공한 농약혼용가부표를 확인하여야 하며, 혼용이 불가능하거나 혼용가부표에 없는 경우에는 절대로 섞어 뿌리지 마십시오.
4. 살포 전·후 살포기를 반드시 씻으십시오.



마스터콥

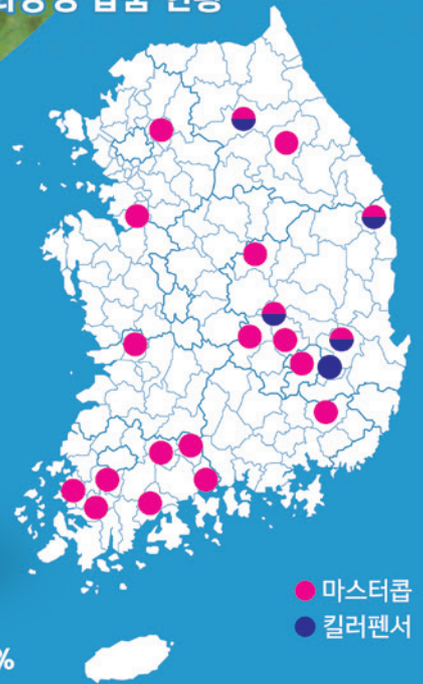
액상수화제

드디어 소개합니다.

구리 마스터 마스터콥!



23년, 24년 아다마코리아
화상병 납품 현황



- 국내 최초 무기동계 화합물 최적화 제형
- 약흔 및 노즐막힘, 침전물 없음
- 기계유/석회유황합제 혼용 가능
- 환경 영향 최소화

코퍼셀페이트펜타하이드레이트 액상수화제 21.6%

Listen ▶ Learn ▶ Deliver



아다마에 대해 더 알고 싶으시면
스마트폰으로 스캔해 보세요~

