

살균제

이 품목은 등록회사에 따라 적용대상이 다르므로 반드시 포장지를 확인하십시오.

다 조 멧 입 제
(상표) **앗사미·부농왕**
크린쏘일·땅고수

유효성분 : Dazomet 96.5%
기 타 : 안정제, 증량제 3.5%

【적용병해충 및 사용량】 독 성 : 저독성

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	1,000㎡(10a)당 사용량	
■고추(단고추류포함)	역 병	정식 4주전 토양훈화처리	30kg	
*▲●국 화	부 리 성 이 선 총			
*▲●■마 늘	흑 색 성 음 균 핵 병	파종 4주전 토양훈화처리		
*▲●■멜 론	부 리 흑 선 총	정식 3주전 토양훈화처리		
	덩 굴 쪼 김 병	정식 4주전 토양훈화처리		
*▲●수 박	덩 굴 쪼 김 병	정식 3주전 토양훈화처리		
	■부 리 흑 선 총	정식 4주전 토양훈화처리		
*▲●인 삼 (묘포)	부 리 성 음 병	파종 5주전 토양훈화처리		40kg
*▲●■참 외	부 리 흑 선 총	정식 4주전 토양훈화처리		30kg
▲●토 마 토				40kg
*▲●■작 약			30kg	
*▲●■배 추	시 스투 선 총	정식 4주전 토양훈화처리	30kg	
*▲■양 파	흑 색 성 음 균 핵 병	파종 4주전 토양훈화처리		
■파(쪽파포함)	흑 색 성 음 균 핵 병	정식 4주전 토양훈화처리		
■녹색꽃양배추(브로콜리)	부 리 흑 병	정식 4주전 토양훈화처리	30kg	
■양 배 추				
▲●담 배	세 균 마 림 병			
*▲●■머 위	부 리 흑 선 총			
*▲■배 추	부 리 흑 병	정식4주전 토양훈화처리		
*▲●■썩 갓	부 리 흑 선 총	정식3주전 토양처리		
*▲●■콩	씨 스투 선 총	파종(정식) 4주전 토양처리		
*토마토(방울토마토포함)	시 들 음 병	정식4주전 토양훈화처리		
*▲가 지	부 리 흑 선 총	정식 4주전 토양처리		
▲감 자	반 쪽 시 들 음 병	파종 4주전 토양처리		
▲담 배	줄 기 속 마 림 병	정식 4주전 토양처리		
▲생 강	부 리 흑 선 총	파종 4주전 토양처리	20kg	
*▲인 삼		정식 4주전 토양처리	30kg	

【사용방법】

1. 토양을 경운 정지한 후 이 약제를 균일하게 살포하고 토심 15~25cm깊이 정도로 토양을 충분히 훈화하십시오.
2. 토양훈화후 비닐로 피복하여 7~14일간 방치하십시오.
3. 비닐피복을 제거하고 2~3일 간격으로 적어도 2회이상 경운하여 가스를 휘산시키십시오.
4. 가스가 완전히 빠진 것을 확인하기 위하여 무 또는 상추종자를 이용하여 발아시험을 실시한 후 작물을 정식하십시오.

◎ 발아시험 방법

- ① 이 약제를 처리한 토양과 처리되지 않은 토양을 채취하여 각각 밀봉이 가능한 용기에 담습니다.
- ② 물 묻은 솜에 무 또는 상추 종자를 묻혀 각각의 용기에 넣고 밀봉한 후 상온에서 관찰합니다.
- ③ 관찰 결과 무처리 토양에서는 정상적으로 발아하고 이약제 처리 토양에서는 발아가 불량한 경우는 토양 중에 가스가 잔류하고 있는 증거이므로 가스배기를 다시 실시하십시오.
- ④ 발아시험을 다시하여 이 약제 처리 토양에서도 무처리 토양과 같은 발아를 하면 토양중에 가스배기가 잘 된 것입니다.
5. 토양 작부심이 깊을수록 사용량을 적절히 늘리십시오.

【특 징】

- 1. 이 농약은 병해충에 의한 연작장해를 막아주며 건전한 토양을 만들어 줍니다.
- 2. 이 농약은 간편하고 안전하게 사용할 수 있는 토양소독용 약제입니다.

⚠️【약효 · 약해에 관한 주의사항】

- 1. 토양수분이 적거나 15℃이하로 낮은 경우에는 이 농약의 가스화 작용이 매우 늦어지므로 농약처리후 토양에 물을 충분히 뿌리고 비닐 피복기간을 7일정도 더 늘리며 비닐을 벗긴 후에는 경운횟수도 2~3회 정도 늘려 주십시오.
- 2. 토양온도가 10℃이하인 경우에는 저온과 토양 수분 부족으로 약효저조 및 가스화 작용지연에 따라 약해발생의 우려가 있으므로 사용하지 마십시오.
- 3. 가스취산이 불충분하여 가스가 남아 있을 경우 생육장애 위험이 있으므로 가스취산을 충분히 하십시오.
- 4. 이 약제가 작물에 직접 접촉하면 약해가 발생하므로 주변에 작물이 있는 경우에는 약제가 닿지 않도록 충분한 거리를 두고 약제를 처리하십시오.
- 5. 토마토에 처리시 토양혼화 깊이를 최대한 깊게(25cm이상)하시고 약량도 늘려 주시기 바랍니다.
- 6. 온실, 비닐하우스 등의 시설 내에 생육중인 작물이 있는 경우에는 약해가 발생할 우려가 있으므로 사용하지 마십시오.
- 7. 병든 작물의 줄기 및 뿌리 등을 완전히 제거한 다음 본약제의 사용법에 따라 사용해 주시기 바랍니다.
- 8. 이 약제를 사용 후 토양미생물제제를 사용하시면 효과적입니다.

⚠️【안전 및 기타 주의사항】

- 1. 이 농약은 피부와 눈을 자극시킬 수 있으므로 방제복, 보안경, 마스크, 고무장갑을 착용하고 바람을 등지고 뿌리시되



작업후에는 입안을 물로 헹구고 손, 발, 얼굴 등을 비눗물로 깨끗이 씻으십시오.

2022
한국작물보호협회