

# グリーンダイセン®M水和剤

# 畑作用殺菌剤

## てんさいでの使用時期は収穫21日前まで。

グリーンダイセンは「マンゼブ」を有効成分としています。 本剤は独自の製剤技術によって安定した防除効果を発揮し、

時代を超えて愛され続ける保護殺菌剤です。

「マンゼブ」は病原菌の細胞のエネルギー生産過程の複数ヵ所に作用するので、 病原菌による薬剤耐性を発達させにくい殺菌剤と考えられています。





# グリーンダイセン®M 水和剤

■有効成分:マンゼブ…80.0% ■性 状:淡緑色水和性粉末 45 µ m以下

■登録番号:第22344号

# 特長

#### 極微粒子で、 安定した予防効果!

### 良好な懸垂性・展着性、 耐雨性も優れる独自の製剤技術!

## 耐性菌問題の 事例無し!

#### ■適用病害と使用方法

作物名	適用病害名	希釈倍率	使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	マンゼブを含む 農薬の総使用回数
ばれいしょ	疫病	100倍	25l/10a 100~300 l/10a 3.2l/10a 1.6~2l/10a	収穫7日前まで	10回以内	散布	10回以内
	疫病、夏疫病	400~600倍					(無人航空機散布は)
	疫病	8倍 5倍			3回以内	無人航空機 による散布	3回以内 /
てんさい	褐斑病	125倍	25l/10a	収穫21日前まで	5回以内	散布	
		400~600倍	100~300 ℓ/10a				
		8倍	1.6l/10a			無人航空機 による散布	5回以内
たまねぎ	べと病、さび病、黒斑病、 灰色かび病	400~600倍	倍 (音) (音) (音) (音) (音)	収穫3日前まで		散布	
	白色疫病	400~500倍					
アスパラガス(露地栽培)	茎枯病、斑点病	500倍		収穫終了後 (但し、秋期まで)	6回以内		6回以内
あずき	茎疫病、さび病			収穫30日前まで	OEINH		3回以内
だいず	べと病	400倍		収穫45日前まで	3回以内		
すいか	炭そ病、べと病、つる枯病、 疫病、褐斑細菌病	400~600倍		収穫7日前まで	7回以内		7回以内
メロン	炭そ病、べと病、つる枯病、 疫病、斑点細菌病				5回以内		5回以内
かぼちゃ	炭そ病、べと病、つる枯病、 疫病	600倍		収穫21日前まで	2回以内		2回以内
キャベツ	べと病	400~600倍		収穫30日前まで	3回以内		3回以内
はくさい	べと病、白斑病、黒斑病	600倍			10		10
ねぎ	べと病、さび病、黒斑病			収穫14日前まで			
きゅうり	炭そ病、褐斑病、疫病、 黒星病、つる枯病			収穫前日まで	3回以内		3回以内
	べと病	600~800倍					
にんじん	黒葉枯病	400~600倍		収穫7日前まで			

#### ■グリーンダイセンの注意事項

#### ▲ 使用上の注意

- ●石灰硫黄合剤、ボルドー液などのアルカリ性薬剤、チオジカルブ剤との混用はさけてください。
- ●ボルドー液などとの連用は薬害のおそれがあるので、 7日以上の散布間隔をおいてください。
- ●ばれいしょに使用する場合、極端な高温多湿条件下では、軟弱幼苗に薬害のでるおそれがあるので注意してください。
- ●ばれいしょに対して希釈倍率100倍、てんさいに対して 希釈倍率125倍で散布する場合は、少量散布に適合し たノズルを装着した乗用型の地上液剤散布装置を使用 してください。

#### ▲ 安全使用上の注意

- ◆本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科 医の手当を受けてください。
- ●散布液調製時及び散布の際は保護メガネ、農薬用マスク、手袋、不浸透性防除衣などを着用するとともに保護クリームを使用してください。作業後は直ちに身体を洗い流し、洗顔・うがいをするとともに衣服を交換してください。
- ●作業時に着用していた衣服などは他のものとは分けて洗濯してください。
- ●かぶれやすい体質の人は作業に従事しないようにし、施用した作物などとの接触をさけてください。
- ●夏期高温時の使用をさけてください。
- ●水産動植物(藻類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池などに飛散、流入しないよう注意して使用してください。
- ●無人航空機による散布で使用する場合は、飛散しないよう特に注意してください。
- ●本剤は吸湿しやすい条件下では分解して効果が低下するので、直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管してください。
- ●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。
- ●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。●防除日誌を記帳しましょう。
- ●空袋は圃場などに放置せず適切に処理してください。









本資料は2024年2月現在の登録内容に基づいています。



## **3**産化学株式会社