

日農ジマンダイセンフロアブル

[マンゼブ水和剤]

農林水産省登録 第19437号

有効成分 マンゼブ…20.0%

性状 暗黄色水和性粘稠懸濁液体

安全性：普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称） 危険物：- 有効年限：3年 包装：500ml×20 RACコード：殺菌[M3]

特長

- 汎用性殺菌剤であるマンゼブ剤のフロアブル製剤であり、優れた保護効果を示す。
- フロアブル製剤のため使い易く、果面等への汚れが少ない。

効果、薬害等に関する注意事項

- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。
- 使用の際は容器をよく振って均一な状態にしてから所定量を取り出す。
- 石灰硫黄合剤、ボルドー液等アルカリ性薬剤及びチオジカルブ剤との混用は避ける。
- 極端な高温多湿条件下では、軟弱幼苗に薬害のおそれがあるので注意する。
- トマトの葉かび病、きくの白さび病に対して使用する場合、発病後では効果がやや低いので発病初期から時期を逃さず散布する。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにする。

安全使用上の注意事項

- 散布の際は農薬用マスク、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する。作業後は直ちに身体を洗い流し、うがいをするとともに衣服を交換する。
- 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯する。
- かぶれやすい体質の人は作業に従事しないようにし、施用した作物等との接触を避ける。
- 夏期高温時の使用を避ける。

適用内容

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	マンゼブを含む農業の総使用回数
ぶどう	べと病	800～1000倍	200～700ℓ/10a	収穫45日前まで	2回以内	散布	2回以内
	黒とう病 晩腐病	800倍					
きゅうり	褐斑病 べと病	500～800倍	150～300ℓ /10a	収穫前日まで	3回以内		3回以内
メロン	べと病			収穫7日前まで	5回以内		5回以内
トマト	葉かび病	800倍		収穫前日まで	2回以内		2回以内
	疫病	800～1000倍					
きく	白さび病	500～800倍	—	8回以内	8回以内		

製品写真



最新の登録内容はこちら

