

マンゼブ水和剤 ジマンダイセンフロアブル	取扱メーカー： 日農、ダウ 原体メーカー： ダウ
成分： マンゼブ〔有機硫黄 PRTR・1種〕……………20.0% その他 PRTR 該当成分： ヘキサメチレンテトラミン〔PRTR・1種〕……………1.1%	性状： 暗黄色水溶性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

●汎用性殺菌剤であるジマンダイセンのフロアブル剤である。

●ぶどう、果菜類のべと病・疫病を中心に幅広い病害に対し、優れた予防効果を発揮する保護殺菌剤である。

●水和剤に比べ果面の汚れが大幅に軽減されている。

●フロアブル製剤なので計量や調合がしやすい。

●ミツバチやマルハナバチなどの有用昆虫に対する影響が少ない。

●有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一覧表」を参照。

【使用上のポイント】……………

●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。

●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。

【薬効・薬害等の注意】……………

●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。

●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さける。

【安全対策上の注意】……………

●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。

●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。

●夏期高温時の使用をさける。



【適用と使用法】……………

作物名	適用病害名	希釈倍数	10 a 当り 使用流量	使用時期 (収穫前)	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
ぶ ど う (露地栽培)	べと病	800～1000倍	200～ 700 ℓ	60 日前まで	2 回以内	散布	2 回以内
	黒とう病 晩腐病	800 倍		開花前まで			
ぶ ど う (施設栽培)	べと病	800～1000倍	150～ 300 ℓ		前日まで		3 回以内
	黒とう病 晩腐病	800 倍		7 日前まで			
き ゆ う り	べと病 褐斑病	500～800倍			前日まで		2 回以内
メ ロ ン	べと病	800 倍		——			
ト マ ト	葉かび病	800～1000倍			500～800倍		8 回以内
き く	白さび病	500～800倍		8 回以内			