ジメトモルフ・銅水和剤

フェスティバル C 水和剤

取扱メーカー:

北興

原体メーカー: BASF. —

性状:淡緑色水和性粉末45 µm 以下

毒性:普通物 消防法: —

(銅として……35.0%)

その他 PRTR 該当成分

ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル[PRTR・1種]…1.5%

- ●べと病・疫病防除剤ジメトモルフに塩基性塩化 銅を配剤した園芸用殺菌剤。
- ●ジメトモルフの予防・治療効果と、銅剤の予防 効果により安定した予防効果がある。
- ●ジメトモルフは, 既存薬剤に耐性を示すべと病・ 疫病菌に対しても優れた効果を示す。

【使用上のポイント】……………

- ●散布液調製後は、できるだけ速やかに散布する。
- ●予防効果が主体のため,発病前から発病初期に 散布する。
- ●根部からの吸収移行性及びガス化による効果はないので、散布ムラのないよう均一に散布する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●連用をさけ、作用性の異なる他の剤と組み合わせて輪番で使用する(耐性菌回避)。
- ●炭酸カルシウム剤の所定量の添加は,薬害軽減 に有効であるが,収穫間際では収穫物に汚れを生 じるので留意する。
- ●適用作物(きゅうり、はくさい、メロン、キャベツ、レタス、ぶどう)の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】 ……………

● 魚類,藻類に影響を及ぼすおそれがあるので,使用時は注意。





作物名	適用病害名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	ジメトモルフを含む 農薬の総使用回数	銅を含む農薬 の総使用回数
大粒種ぶどう	べと病	600倍	200 ∼ 700 ℓ	30日前まで	2回以内		2回以内	
小粒種ぶどう				45日前まで				
ばれいしょ	疫病 軟腐病	400~ 600倍		14日前まで				
きゅうり	べと病	600~ 800倍		前日まで				
はくさい				14日前まで				
キャベツ	べと病 黒腐病	1000倍						
メロン	べと病		100 ~ - 300 ℓ	前日まで	3回以内	数右		
ト マ トミニトマト	疫病	600~ 800倍						
たまねぎ	白色疫病 べと病			7日前まで				
ね ぎ	べと病	1000倍		14日前まで				
あずき	茎疫病 褐斑細菌病 茎腐細菌病			7日前まで			3回以内	
だいず	べと病 茎疫病	600倍						
えだまめ	斑点細菌病 葉焼病			前日まで				
かぼちゃ	べと病 疫病			3日前まで				
すいか								
な す	褐色腐敗病	1000倍	100 ∼ 400 ℓ	7日前まで				
レタス	べと病		100 ∼ 300 ℓ	3日前まで				