イミベンコナゾール水和剤 **マネージ DF**

取扱メーカー: 北興,Meiji

原体メーカー:

北興

成分: イミベンコナゾール〔エルゴステロール生合成阻害剤〕…30.0% その他 PRTR 該当成分:

性状:淡褐色水和性細粒

毒性:普通物消防法:——

ドデシル硫酸ナトリウム [PRTR・1 種]1.8%

●粉立ちの少ないドライフロアブル製剤で、散布 液調製時の作業性に配慮した。

- ●病害防除スペクトラムが広く、難防除病害にも 有効で、果樹・茶などに幅広い適用がある。
- ●予防と治療の両方に優れた持続性のある新EB I剤である。
- ●低薬量・低濃度で優れた効果を発揮する。
- 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】…………

●散布量は対象作物の生育段階, 栽培形態及び散布方法に合わせ調節する。

●薬液調製の際は、タンク又は桶に水を入れ、攪拌しながら徐々に薬剤を投入する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●散布液調製後はできるだけ速やかに散布する。
- ●適用作物(なし)の薬害などの注意は「薬害注 意事項解説」を参照。

●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。



【適用と使用法】……

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)	本剤及びイミベン コナゾールを含む 農薬の総使用回数	使用方法
b	ん	_"	黒星病 赤星病 うどんこ病	4000~6000倍				
な		l	黒星病 赤星病	6000~8000倍		21日前まで	3回以内	
تک	ど	う	うどんこ病 黒とう病 さび病	4000~6000倍	$200 \sim 700 \ \ell$			散布
か	かんきつ		そうか病			30日前まで		
あ	ん	ず	灰星病	2000倍		7日前まで	2回以内	
ŧ		t	黒星病	4000倍		展葉期~硬核期	3回以内	
う		め				45日前まで		
すメ	L)	かン	うどんこ病	2000倍	100 ~ 300 ℓ	前日まで	4 回以内	
	茶		炭疽病	2000~4000倍	200 ∼ 400 ℓ	摘採14日前まで	2回以内	