ストレプトマイシン・有機銅水和剤

ドーマイシン水和剤

取扱メーカー: サンケイ

原体メーカー:

Meiii. —

(ストレプトマイシンとして……… 5.0%)

毒性:普通物

8- ヒドロキシキノリン銅 [銅 PRTR・1 種] ·······40.0%

消防法:—

【品目特性】

- ●低毒性の保護殺菌作用の強い有機銅と細菌病に 優れた効果を示すストレプトマイシンを主剤と し、それぞれの特長を生かした製剤で残効性もあ り安定した防除効果を示す。
- ●有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 **管表」を参昭。**

【使用上のポイント】……………

- ●発病期に2週間間隔で予防的に葉裏までよくか かるように散布し、さらにみかんでは台風などの 前に散布するようにする。
- ●シクラメンの軟腐病に使用する場合は茎葉部だ けでなく、球根部に対しても十分かかるようにす る。

【薬効・薬害等の注意】…………

●アルカリ性農薬と混用する場合は散布直前とす る。

性状: 黄褐色水和性粉末45 μm 以下

●適用作物(はくさい、レタス、キャベツ)の薬 害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策トの注意】 ……………

- 魚類に影響を及ぼすおそれがあるので、使用時 は注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処 理する。





【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)	本剤の 使用回数	使用 方法	ストレプトマイシンを 含む農薬の総使用回数	
こんにゃく	腐敗病 葉枯病	500倍	100 ~ 300 ℓ	30日前 まで	6回以内	#br-fr-	6回以内 (種いもへの処 理は1回以内)	8回以内
はくさい	軟腐病	600~ 1000倍			3回以内		3 回以内	- 5回以内
レタス	軟腐病 腐敗病	1000倍		21日前 まで	2回以内	散布	2回以内	
キャベツ	黒腐病			14日前 まで	2回以内			3回以内
シクラメン	軟腐病	500倍			4回以内		8回以内	5回以内