### 

#### 【品目特性】 .....

- ●希釈の簡単なフロアブル製剤の無機銅剤。
- ●フロアブル化により有効成分が作物に均一に付着し、安定した効果を示す。
- ●フロアブル化により付着性が増し、耐雨性に優れる。
- 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】…………

●貯蔵中に分離することがあるので、使用に際しては容器をよく振る。

## 【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●石灰硫黄合剤等アルカリ性薬剤との混用はさける。
- ●かんきつに使用する場合、薬害の発生するおそれがあるので、炭酸カルシウム水和剤を加用する。特に果実の着生時期及び雑柑への散布では厳守する。
- ●てんさいに使用する場合、高温時の散布は薬害を生じるおそれがあるのでさける。

- ●だいこんに使用する場合、次の事項に注意する。○幼苗期の散布又は過度の連用は、薬害を生じるおそれがあるのでさける。
  - ○薬害を生じるおそれがあるので、薬害軽減の ために必ず炭酸カルシウム水和剤を加用する。 但し,収穫間際では汚れを生じるので留意する。 ○病害発生後の散布では効果が劣るので、発生 前から予防的に散布する。
- ●共通注意事項8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。

### 【安全対策上の注意】 ……………

- 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。

# 

作物名	適用病害名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	銅を含む農薬 の総使用回数
かんきつ	そうか病	500倍 500~ 1000倍					
う め	かいよう病	500倍	$200 \sim 700 \ell$	葉芽発芽前 まで			
キウイフルーツ		500~ 1000倍 1000倍					
やまのいも やまのいも(むかご)	葉渋病	1000 [6]					
ブロッコリー キャベツ	黒斑細菌病 黒腐病						
はくさい レタス 非結球レタス	軟腐病		100 ~				
だいこん ばれいしょ	黒斑細菌病 疫病 軟腐病 軟腐病 りん片腐敗病 黒斑細菌病	500倍	300 ℓ			散布	_
たまねぎ ご ぼ う							
茶	炭疽病 炭疽病 もち病 赤焼病 網もち病 新梢枯死症 褐色円星病		200 ∼ 400 ℓ	摘採14日前まで			
だいずえだまめ	紫斑病		100 ∼				
いんげんまめ てんさい	かさ枯病 褐斑病	400~ 500倍	300 ℓ				