# シプロジニル・フルジオキソニル水和剤

# スイッチ顆粒水和剤

**取扱メーカー**: シンジェンタ

原体メーカー:

シンジェンタ、シンジェンタ

成分:シプロジニル〔アニリノピリミジン系〕………37.5% フルジオキソニル〔フェニルピロール系〕………25.0%

性状:淡褐色水和性細粒 毒性:普通物

毒性:普通物 消防法:——

#### 

- ●作用性の全く異なる成分の混合剤で、予防効果 と治療効果が期待できる。
- ワックス層への親和性が高く、耐雨性と残効性 に優れる。
- ●既存の薬剤耐性菌にも高い効果がある。
- ●顆粒水和剤で、計量がしやすく粉立ちも少ない ため薬液調製が簡単。
- ●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】…………

- ●灰色かび病防除に使用する場合には、開花期から落花期(落弁期)に1~2回散布する。
- ●過度の連用はさけ、作用性の異なる薬剤と輪番で使用する。
- ぶどうの晩腐病に対して、多発生が予想される 場合には所定範囲で高濃度散布をする。

### 【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●適用外作物(レタス, おうとう)への薬害など の注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●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て調整する。
- ●繰り返し使用する場合には、散布間隔を7日以 上あける。

#### 

- ●蚕に影響を及ぼすおそれがあるので、周辺の桑 葉にはかからないようにする。
- ●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	適用症	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	シプロジニルを含む 農薬の総使用回数	
みかん	J				7日前まで	3回以内		3回以内	3回以内
かんき (みかんを除っ		かび病	2000~ 3000倍	200 ~ 700 ℓ	45日前 まで	2回以内		2回以内	2回以内
ぶ ど	灰色か 晩腐症		3000亩		30日前 まで				3回以内
う	灰色か 黒星病	3000倍			45日前 まで		散布		2回以内
たまね	デ 灰色か	いび病	1000倍	100 ∼ 300 ℓ	前日まで	3 回以内		3回以内	4回以内 (定植前は 1回以内, 定植後は3 回以内)