フェンヘキサミド水和剤

パスワード顆粒水和剤

取扱メーカー:

バイエル、ホクサン

原体メーカー: バイエル

成分:フェンヘキサミド〔ヒドロキシアニリド系 PRTR・2種〕…50.0%

性状:暗褐色水和性細粒

毒性:普通物 消防法:——

- ●新しい系統の薬剤で、ぶどう、かんきつなどの 灰色かび病及びおうとう、ももなどの灰星病に有 効で、既存の耐性菌に対しても高い効果を示す。
- ●顆粒水和剤なので、粉立ちが少なく使いやすい 薬剤である。
- ●病原菌の胞子の発芽管伸長を強く抑制し、発病 前の散布で高い予防効果を発揮し、長い残効性を 示す。
- ●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。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●適用作物(おうとう, ぶどう)の薬害などの注 意は「薬害注意事項解説」を参照。

●粉末は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。



【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	フェンヘキサミドを 含む農薬の総使用回数
お	うと	う	幼果菌核病	1000倍	200 ~ 700 ℓ	前日まで	2回以内	散布	2回以内
すも	<i>\$</i>	もも	灰星病	1000~ 1500倍					
ؿٚ	Ł	う	白腐病	1000倍		14日前 まで			
	んき	つつ		1000~					
12/	いんげんま		灰色かび病	1500倍	100 ∼	7日前まで	3回以内		3回以内
あ	ず	き	DC 12 N=0-7/49		300 ℓ	1 口叫よく	2 EDV(1)		3周以内
ホ	'n	プ		1500 ∼	200~	21日前	2回以内		2回以内
14.				3000倍	700 ℓ	まで	2 🖂 🛇 [1]		2 E 8/11