チウラム・ペフラゾエート水和剤

ヘルシード T フロアブル

取扱メーカー: 北興

原体メーカー:

大内新興, エス・ディー・エス

成分: チウラム 〔有機硫黄 PRTR・1 種〕 · · · · · · · · · · · · · · · · 26.0% ペフラゾエート 〔エルゴステロール生合成阻害剤〕 · · · 16.0% その他 PRTR 該当成分:

性状:淡褐色水和性粘稠懸濁液体

毒性:普通物 消防法:——

2,6- ジ - ターシャリーブチル -4- クレゾール [PRTR・1 種] …5.0%

- ●ヘルシード乳剤の項参照。
- ●ペフラゾエートとチウラムを組み合わせること により、幅広い抗菌スペクトラムを目途とした。
- ●ベンズイミダゾール系殺菌剤と作用性が異な り、交差耐性を示さない。
- ●浸種中の水の腐敗を抑える。
- ●薬液調製が簡単で、有機溶剤臭もなく取扱いが 容易である。
- ●途沫処理ができる。
- ●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】…………

- ●ヘルシード乳剤の項参照。
- ●容器をよく振ってから使用する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

ヘルシード乳剤の項参照。

- ●作業時に着用していた衣服等は他のものと分けて洗濯する。
- 魚類,藻類に影響を及ぼすおそれがあるので,使用残液及び容器の洗浄水等は適切に処理する。







【適用と使用法】……

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	チウラムを含む 農薬の総使用回数	
稲	ばか苗病 ごま葉枯病 いもち病	20倍	浸種前	1 回	10分間 種子浸漬	1 П	1 🗉
	褐条病 もみ枯細菌病 苗立枯病 (リゾープス菌) 苗立枯病 (トリコデルマ菌)	7.5倍 (使用量は乾燥 種もみ1kg当り 希釈液30mℓ)			種子吹き付 け処理(種 子消毒機使 用)又は塗 沫処理		
	もみ枯細菌病 ばか苗病 ごま葉枯病 いもち病 褐条病	200倍			24時間 種子浸漬		
		原液 (使用量は乾燥種 もみ 1 kg 当り 4mℓ)			湿もみに 塗沫処理		
		4~7.5倍 (使用量は乾燥種も み1kg当り原液4 mlを希釈して使用)			乾燥もみに 塗沫処理		