フルトラニル粒剤 モンカット粒剤	取扱メーカー: 日産, 日農 原体メーカー: 日農
成分: フルトラニル〔カルボキシアミド系 PRTR・1種〕…7.0%	性状:類白色細粒 毒性:普通物 消防法:——

【品目特性】

- ●稲の紋枯病に対し菌糸生育阻止,侵入菌糸塊形 成阻止力が強いので予防,治療効果に優れる。
- ●水平進展期から垂直進展初期まで処理適期幅が 広く、余裕を持って使える。
- 粒剤なので、天候に左右されずに使える。
- ●効果の持続性に優れる粒剤である。
- ●リゾクトニア性病害等に優れた効果(予防・治療)を示し、ねぎの白絹病などに高い効果がある。
- ●ドリフトの心配がないので住宅地,桑園周辺の 防除に適する。
- 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】…………

- ●出穂20日前中心に水面施用する。
- ●紋枯病の発病株率が50%を越すと効力があまくなることがあるので、麦後作稲や晩植稲ではやや早めに使用するのがよい。
- ●紋枯病が垂直進展期に入る出穂直前以降では効力が低下する。
- ●水深3cm以上の湛水状態に使用し、使用後7日間は止水にする。

【安全対策上の注意】 ……………

● 魚類に影響を及ぼすので、使用時は注意。

【適用と使用法】……

作物名	適用病害名	10 a 当り 使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用 方法	フルトラニルを含む 農薬の総使用回数
稲	紋枯病	$3 \sim 4 \text{ kg}$	出穂30~10日前 但し, 収穫14日前まで	3回以内	湛水 散布	(小包装投入 は1回以内) 4回以内 (種子粉衣は1回 以内,全面土壌散 布及び株元散布は
ねぎ	白絹病	$4 \sim 6 \text{ kg}$	土寄せ時 但し, 収穫30日前まで		株元 散布	
	オオシロカラカサタケ		は種前		全面土 壌散布	
葉しょうが	紋枯病	4 kg	植付時	1回	土壌表面散布	4回以内 (植付時の処理は 1回以内, 植付後 は3回以内)
			生育時 但し, 収穫3日前まで	3回以内		