

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

### 【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3 cm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 ～ 4 kg	出穂30 ～ 10 日前 但し、 収穫14 日前まで	3 回以内	湛水 散布	3 回以内 (小包装投入 は 1 回以内)
ね    ぎ	白絹病	4 ～ 6 kg	土寄せ時 但し、 収穫30 日前まで		株元 散布	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 合計 3 回以内)
	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		