

フルトラニル粉剤 モンカットファイン粉剤 20DL	取扱メーカー： 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〕…2.0%	性状： 類白色粉末45 μ m以下， 浮遊性指数20以下 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】

- リゾクトニア病菌及び担子菌類に対し，強い抗菌作用を示す。
- 稲紋枯病菌に対し，菌糸の生育阻止，侵入菌糸塊の形成阻止作用が強く，予防と治療効果がある。
- 稲体への浸透上移行が認められ，効果の安定につながる。
- ねぎ，こんにゃくの白絹病に高い効果を示す。
- 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】

- 紋枯病の防除適期は病斑が株元から上位葉へ垂直進展する初期（一般的には穂ばらみ期）の防除効果が高いので，この時期に散布する。

- 多発が予想される時は，幼穂形成期～穂ばらみ期と出穂期～穂揃期の2回散布する。

【安全対策上の注意】

- 蚕に対して影響があるので，周辺の桑葉にはかからないようにする。
- 魚類に影響を及ぼすので，使用時は注意。
- 甲殻類に影響を及ぼすので，使用時並びに使用後も注意。
- 眼に対して刺激性がある。



【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 (収穫前)	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 疑似紋枯症 (褐色菌核病菌) 疑似紋枯症 (褐色紋枯病菌) 疑似紋枯症 (赤色菌核病菌)	3～4 kg	14日前まで	3回以内	散布	3回以内 (小包装投入は 1回以内)
ねぎ	オオシロカラカサタケ	15 kg	は種前		全面土壌 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)
こんにゃく	白絹病	10～15 kg	土寄せ時 但し，収穫 30日前まで	1回	株元散布	2回以内
		3 kg	培土時 但し，収穫 30日前まで			
キャベツ	苗立枯病 (リゾクトニア菌)	20kg	は種時～ 定植前	2回以内	土壌混和	6回以内 (種子粉衣は1回以内， 定植前の土壌混和は2回 以内，散布は3回以内)