イソプロチオラン・フルトラニル粒剤 **フジワンモンカット粒剤**

取扱メーカー: 日産,日農

原体メーカー: 日農. 日農

成分: イソプロチオラン〔ジチオラン系 PRTR・1種〕…12.0% フルトラニル〔カルボキシアミド系 PRTR・1種〕…7.0%

性状:暗黄赤色細粒

毒性:普通物 消防法:——

- ●いもち病, 紋枯病を同時に防ぐ粒剤である。
- 動果の持続期間が長い。
- ●ドリフトの心配が少なく, 住宅地, 桑園周辺の 水田防除に適する。
- 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】……………

- ●育苗箱には使用しない。
- ●散布に当っては、田水深を3cm以上の湛水状態とし、散布後少なくとも3~4日間は湛水状態を保ち、散布後7日間は落水、かけ流しはしない。なお、極端な漏水田での使用はさける。

●本剤の使用適期は通常出穂20日前頃であるが、 稲の品種あるいは地域により前後することがあり、また、多発時の散布は効果が劣る場合がある ので、使用に当っては病害虫防除所等関係機関の 指導を受けることが望ましい。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●育苗箱には使用しない。

- ●眼に対して刺激性がある。
- ●作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯する。
- 魚類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後 も注意。



【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	イソプロチオランを含む 農薬の総使用回数	フルトラニルを含む 農薬の総使用回数
稲	いもち病 紋枯病	$3 \sim 4 \text{ kg}$	出穂30~ 10日前	2回以内	湛水散布	3回以内 (移植前は1回以内, 本田では2回以内)	3回以内 (小包装投入は1 回以内)
	稲こうじ病	4 kg	但し,収穫 30日前まで				