シフルフェナミド・トリフルミゾール水和剤 パンチョ TF 顆粒水和剤	取扱メーカー: 日本曹達 原体メーカー: 日本曹達,日本曹達
成分: シフルフェナミド・・・・・・3.4% トリフルミゾール [エルゴステロール生合成阻害剤]・・・・・15.0%	性状:淡褐色水和性細粒 毒性:普通物 消防法:——

## 【品目特性】 .....

- ●各種作物のうどんこ病に優れた効果を示す。特に、シフルフェナミドはうどんこ病に効果が高い 新規殺菌剤である。
- 優れた予防効果のほかに、治療効果も有する。
- ●残効性に優れ、防除回数の低減につながる。
- ●揮散性と葉内移行性がある。
- ●既存剤に耐性を発達させたうどんこ病にも効力 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。

## 【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●顆粒がかたまりになって溶けにくくなる場合が あるので、薬液調製の際はよく撹拌する。なお、 かたまった本剤を希釈して使用しても品質及び効 果に問題はない。
- ●うり類の幼苗期には、濃緑化症状及び生育抑制が生じることがあるので、使用しない。
- ●過度の連用はさけ、なるべく作用性の異なる薬 剤との輪番で使用する。
- ●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。

## 【適用と使用法】……

作物名	適用病害名	希釈 倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	シフルフェナミドを含 む農薬の総使用回数	トリフルミゾールを含 む農薬の総使用回数
麦 類			60∼ 150 ℓ	14日前まで				3回以内 (種子粉衣は 1回以内)
メいきすなピトミう 漬がにかかい ママトり物 ちうかい ママトり物 ちうがい がんしょう ボック がんしょう かいにん かいにん かいこう かいこう かいこう かいこう かいしょう はいいい しょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう しょう かいしょう かいない こう かいしょう かいしょう かいり かいしょう かいり かいしょう かいりょう かいり かいり かいりょう かいり かいりょう かいり かいりょう かいりょう かいり かいりょう かいりょう かいり	うどんこ病	2000倍	100 ~ 300 ℓ	前日まで	2回以内	散布	2回以内	5回以内 5回以内 (種子粉衣は 1回以内) 3回以内
ズッキーニ	-	4000倍	000	ロロギナベ	-			4回以内
りんごおうとう	灰星病 - うどんこ病	2000倍	200 ~ 700 ℓ	7日前まで 14日前まで				3回以内
まさき			700 €	14日削まで				2回以内
さるすべり			100 ~ 300 ℓ —	_				2 12/8/13
花 き 類・ 観 葉 植 物							5回以内	5 回以内