イミノクタジン酢酸塩・トリシクラゾール粉剤 <b>ラテラ粉剤 DL</b>	<b>取扱メーカー</b> : クミカ <b>原体メーカー</b> : 日本曹達, ダウ
成分: イミノクタジン酢酸塩〔グアニジン系〕 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	性状:類白色粉末45μm以下, 浮遊性指数20以下
	毒性:普通物 消防法:——

# 

- ●いもち病菌の菌糸伸長及び付着器形成を阻害するベフランと、イネ体への侵入及び胞子形成・飛散阻害、胞子の病原力低下作用のあるビームの混合剤である。異なる作用性を持ち、いもち病を効果的に防除する。
- ●穂枯れ (ごま葉枯病菌), 内穎褐変病, 変色米 (カーブラリア菌, アルタナリア菌), 稲こうじ病 の同時防除ができる。
- 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】…………

●葉いもちに対して発生が予想される場合,又は 初発生を見たら直ちに散布する。 ● 穂いもち、穂枯れ性の病害に対しては、穂ばら み期と穂揃期の2回散布が効果的である。

### 【薬効・薬害等の注意】 …………

●適用外作物(なし、もも、うめ、野菜類)への 薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

#### 

- ●桑に付着するおそれがある地域では使用しない。
- ●藻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後 も注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。





### 【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		イミノクタジンを含む農薬の総使用回数	トリシクラゾールを含 む農薬の総使用回数
稲	いもち病 稲こうじ病 変色米 (カーブラリア菌)	$3\sim4\mathrm{kg}$	14日前 まで	2 EINH	散布	3回以内	4回以内 (育苗箱へ の処理は1
	穂枯れ (ごま葉枯病菌) 内穎褐変病 変色米 (アルタナリア菌)	4 kg		まで	3回以内	ΕΧ/1μ	3 固以內