

<b>イミノクタジン酢酸塩・トリシクラゾール粉剤 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
<b>成分：</b> イミノクタジン酢酸塩〔グアニジン系〕……………1.0% トリシクラゾール……………0.50%	<b>性状：</b> 類白色粉末45 $\mu$ m以下、 浮遊性指数20以下  <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】……………

●いもち病菌の菌糸伸長及び付着器形成を阻害するペフランと、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。

### 【安全対策上の注意】……………

●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	使用 方法	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）	3～4 kg	14日前 まで	3回以内	散布	3回以内	4回以内 （育苗箱への処理は1回以内、本田では3回以内）
	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					