

水稻育苗箱専用長期持続型殺虫殺菌剤



ジノテフラン..... 12.0%
 プロベナゾール..... 24.0%
 鉱物質微粉等..... 64.0%

農林水産省登録 第 23077 号

【毒性】普通物 【有効年限】5年 【包装】1kg × 12袋

●特長

1. 育苗箱施用で、いもち病と水稻初期害虫から斑点米カメムシ類まで同時防除できます。
2. 育苗箱当り50g施用で、長期間にわたって高い効果を示すので、省力的、経済的です。

●適用病害虫および使用方法

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法
稲 (箱育苗)	カメムシ類	育苗箱 (30×60×3cm 使用土壌約5L) 1箱当り50g	移植当日	1回	育苗箱の苗の上から 均一に散布する
	ウンカ類 イネミズゾウムシ イネドロオウムシ ツマグロヨコバイ フタオビコヤガ イネカラバエ イナゴ類 いもち病		移植3日前～ 移植当日		

ジノテフランを含む農薬の 総使用回数	プロベナゾールを含む農薬の 総使用回数
4回以内 (育苗箱への処理及び側条施用は 合計1回以内、本田での散布、空中散布、 無人ヘリ散布は合計3回以内)	2回以内 (移植時までの処理は1回以内)

(平成30年2月14日現在の登録内容)

●効果・薬害等の注意

- 育苗箱の苗の上から所定薬量を均一に散布し、茎葉に付着した薬剤は払い落とした後、十分灌水する。
- 稲苗の葉がぬれていると、薬剤が付着して薬害を生ずる場合もあるので、散布直前の灌水はさける。
- 軟弱徒長苗、むれ苗などでは薬害を生ずるおそれがあるので、必ず健苗に使用する。
- 処理苗移植の本田の整地が不均整な場合は薬害が生じやすいので、代かきはていねいに行い、移植後田面が露出したりしないように注意する。
- 処理苗を本田に移植したのちは、そのまま湛水状態(湛水深3~5cm)を保ち、稲苗が活着するまで田面が露出しないよう水管理に注意する。
- 本田が砂質土壌の水田や漏水田、未熟有機物多用田の場合には使用をさける。
- 移植後、低温が続き、苗の活着遅延が予測される場合には使用をさける。
- 本剤の処理により、軽度の初期生育遅延や葉の黄化を認めることがあるが、その後回復するので通常の管理を維持する。
- 本剤の使用に当っては使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病虫害防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。