

| | |
|---|--|
| ジノテフラン・トルプロカルブ粒剤 ハイパーキック箱粒剤 | 取扱メーカー： 三井アグロ 原体メーカー： 三井アグロ、三井アグロ |
| 成分： ジノテフラン〔ネオニコチノイド系〕……………12.0% トルプロカルブ〔MBI-P〕……………9.0% | 性状： 類白色細粒 毒性： 普通物 消防法： —— |

【適用と使用法】 ……………

| 作物名 | 適用病害虫名 | 使用量 | 使用時期 | 使用方法 | 総使用回数 |
|------------|---|--|------------|-------------------------|---|
| 稲 (箱育苗) | カメムシ類 | 育苗箱 (30×60 ×3 cm, 使用土壌 約5ℓ) 1箱当り 50g | 移植当日 | 育苗箱の上 から均一に 散布する。 | 本剤 1回 ジノテフラン 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、無人航空機散布は合計3回以内) トルプロカルブ 2回以内 (移植時までの処理は1回以内、本田での湛水散布、無人航空機散布、投げ入れは合計1回以内) |
| | ウンカ類 ニカメイチュウ ツマグロヨコバイ イネドロオイムシ イネミズゾウムシ イナゴ類 イネカラバエ フタオビコヤガ いもち病 もみ枯細菌病 内穎褐変病 白葉枯病 | | 移植3日前～移植当日 | | |
| 稲 | イネドロオイムシ イネミズゾウムシ | 1kg/10a | 移植時 | 側条施用 | |