シアントラニリプロール・ピメトロジン水和剤

ミネクトスター顆粒水和剤

取扱メーカー:

クミカ*, シンジェンタ

原体メーカー:

FMC, シンジェンタ

成分:シアントラニリプロール [アントラニリックジアミド系] …10.0% ピメトロジン [ピリジンアゾメチン系] ………50.0%

性状:淡褐色水和性細粒

毒性:普通物 消防法:——

- ●水稲育苗箱への灌注処理で簡単, スピーディ。 散布の手間を減らす。
- ●殺虫成分シアントラニリプロールが、水稲の主 要害虫に優れた効果を発揮する。
- ●有効成分ピメトロジンにより、ウンカ類への優れた防除効果を発揮する。
- ●飼料用米,稲発酵粗飼料用イネの低コスト生産 に貢献。規模拡大を目指す皆様をサポートする。
- 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。

【薬効・薬害等の注意】…………

- ●軟弱徒長苗・ムレ苗、移植適期を過ぎた苗には 薬害を生じるおそれがあるので使用しない。
- ●本剤の処理により、時に生育初期の葉に先枯れ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。

●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 | 適用害虫名 | 希釈 倍数 | 1箱*当り 使用液量 | 使用時期 | 本剤の 使用回数 | 使用 方法 | シアントラニリプロール を含む農薬の総使用回数 | |
|--------|--|------------------------------|---------------|--|-------------|----------|----------------------------|--|
| 稲(箱育苗) | イネミズゾウムシ ツマグロヨコバイ ウンカ類 コブノメイガ イネツトムシ ニカメイチュウ イナゴ類 フタオビコヤガ イネドロオイムシ | 200倍 200~ 250倍 400倍 | 0.5 ℓ | は種 移植 2 移植 3 日 3 日 8 を移植 3 日 3 日 3 日 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 4 は 5 は 6 は ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら | 1 回 | 灌注 | 1回 | 3回以内 (移植時まで の処理は 1回以内, 本田では 2回以内) |

*育苗箱は30×60×3cm, 使用土壌約5 ℓ