シアントラニリプロール水和剤
 取扱メーカー: クミカ 原体メーカー: FMC

 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) …37.5%
 性状:淡褐色水和性細粒 毒性:普通物 消防法:——

## 【品目特性】 .....

- ●チョウ目 (フタオビコヤガ), コウチュウ目害虫 (イネミズゾウムシ, イネドロオイムシ) に高い効果を有する。
- ●水稲に対する安全性が非常に高い。
- ●水産動物に対して高い安全性を示し、捕食性の クモ類、有用昆虫のハチ類に対しても影響が低い。
- 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など には薬害を生じるおそれがあるので注意する。
- ●本田の整地が不均整な場合は、薬害を生じやすいので、代かきは丁寧に行い、移植後田面が露出しないように注意する。

## 

- ●眼に対して弱い刺激性があるので眼に入らない よう注意する。眼に入った場合は直ちに水洗する。
- ●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		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)	イナゴ類 フタオビコヤガ イネドロオイムシ	1000倍	0.5 ℓ	移植当日 は種時(覆土前) ~移植当日	1回	灌注	1回
	イネミズゾウムシ	2000 倍	1 ℓ	は種時 (覆土前)			

\*育苗箱は30×60×3cm, 使用土壌約5 ℓ