

<b>シアントラニプロール粒剤</b> <b>パディート箱粒剤</b>	取扱メーカー： クミカ  原体メーカー： FMC
成分：シアントラニプロール〔アントラニリックジアミド系〕…0.75%	性状：類白色細粒 毒性：普通物 消防法：—

### 【品目特性】 .....

- チョウ目害虫，コウチュウ目害虫，ツマグロヨコバイ，イネヒメハモグリバエに高い効果を有し，水稲で問題となる害虫を1成分で幅広く防除する。
- 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。

### 【使用上のポイント】 .....

- 育苗箱の上から均一に散布し，軽く灌水してから移植する。
- 床土又は覆土に混和する場合，処理後速やかに使用する。また，処理した床土又は覆土を放置しない。

### 【適用と使用法】 .....

作物名	適用害虫名	1箱* 当り 使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	シアントラニプロール を含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	ツマグロヨコバイ イネミズゾウムシ イネドロオイムシ フタオビコヤガ コブノメイガ ニカメイチュウ イネツトムシ	50g	は種時（覆土前） ～移植当日	1 回	育苗箱の上 から均一に 散布する。	1 回
	は種前		育苗箱の床 土又は覆土 に均一に混 和する。			
	移植 3 日前～ 移植当日		育苗箱の上 から均一に 散布する。			
	移植当日					

\* 育苗箱は30×60×3cm，使用土壌約5ℓ