

<b>フルピリミン粒剤</b> <b>リディア箱粒剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> 北興, Meiji  <b>原体メーカー：</b> Meiji
<b>成分：</b> フルピリミン……………2.0%	<b>性状：</b> 類白色細粒 <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> —

### 【品目特性】……………

- 水稲初期害虫，ウンカ類，チョウ目害虫に高い効果を発揮する。
- 新規作用機作を有し，既存の各種殺虫剤に感受性が低下した害虫にも有効。
- ミツバチをはじめとする有用昆虫に影響が小さい。

### 【使用上のポイント】……………

- 育苗箱の苗の上から均一に散布し，茎葉に薬剤が付着した場合は払い落としたのち，十分に灌水してから移植する。
- 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，活着するまで田面が露出しないよう水管理に注意する。

### 【薬効・薬害等の注意】……………

- 軟弱徒長苗，ムレ苗などには使用しない。
- 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，移植後に田面が露出しないよう注意する。
- 砂質土壌の水田，漏水田，未熟有機物多用田では使用しない。
- 移植後，低温が続く，苗の活着遅延が予測される場合には使用をさける。

### 【安全対策上の注意】……………

- 甲殻類に影響を及ぼすので，使用時並びに使用後も注意。



### 【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	フルピリミンを含む 農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	イネミズゾウムシ イネドロオイムシ ウンカ類 ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ イナゴ類 フタオビコヤガ	50g	移植3日前 ～移植当日	1回	育苗箱の上から均一に散布する。	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5ℓ