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

【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少な 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,低温が続き,苗の活着遅延が予測される場合には使用をさける。

●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5 ℓ