エチプロール粒剤 <b>キラップ粒剤</b>	取扱メーカー: バイエル, ホクサン 原体メーカー: バイエル
成分: エチプロール〔フェニルピラゾール系 PRTR・2種〕…2.0%	性状:淡灰色細粒 毒性:普通物 消防法:——

### 

- ●近年問題となっている斑点米カメムシ類に対し 高い防除効果を示す。特に、カスミカメムシ類に 対して卓効を示す。
- ●散布適期幅が広い。
- ●長い残効性を有しているので、安定した効果を 示す。
- ●粒剤タイプなので、ドリフトが少なく簡便に処 理できる。
- ●水田の主要な天敵であるクモ類、アメンボに対して影響が少ない。
- ●有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧」を参照。

# 【使用上のポイント】…………

●出穂10日前頃から出穂期にかけて散布する。

## 【薬効・薬害等の注意】 …………

●散布に当っては、湛水状態(水深3~5cm)で 均一に散布し、散布後少なくとも7日間は湛水状態を保ち、田面を露出させず、落水及びかけ流し をしない。

# 

- ●蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはか からないようにする。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参照。





### 【適用と使用法】…

作物名	適用害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	エチプロールを含む 農薬の総使用回数
稲	ウンカ類 カメムシ類	3 kg	14日前まで	2回以内	湛水散布	2回以内 (は種時(直播) 又は移植時まで の処理は1回以 内)