

ホクコーGP オリゼリディア箱粒剤

■種類名：フルピリミン・プロベナゾール粒剤
 ■有効成分：フルピリミン-----2.0%
 プロベナゾール-----20.0%
 ■化管法指定物質：プロベナゾール [第1種] -----20.0%
 トリフル(オクテシル)アンモニウムの塩 [第1種] -----10% 《9.6-11%》

■登録番号：第24505号
 ■毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)
 ■登録初年：2021.03.10
 ■性状：淡褐色～褐色細粒
 ■有効年限：3年
 ■包装：1kg×12袋、10kg×1袋

【特長】

- 稲の防御機構を活性化し、いもち病に高い効果を示すプロベナゾールと新規殺虫剤フルピリミンを組み合わせた箱処理剤で、緑化期から使用できる。
- 稲の育苗箱施用及び側条施用が可能。また湛水直播水稻のは種時の土中施用にも使用できる。
- 育苗箱処理で、水稻のいもち病、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、ニカメイチュウまで長期間にわたり同時防除できる。
- フルピリミンは新規作用機作を有しており、既存の各種殺虫剤に感受性が低下した害虫種にも有効である。

【適用内容】(2024年11月末日現在)

作物名	適用病害虫名	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	プロベナゾールを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	いもち病 イネドロオイムシ イネミズゾウムシ ウンカ類 ツマグロヨコバイ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌 約5%) 1箱当り 50g	緑化期 ～ 移植当日	1回	育苗箱の 苗の上から 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)	2回以内 (移植時までの 処理は1回 以内)
	もみ枯細菌病 内穎褐変病 白葉枯病 穂枯れ(ごま葉枯病菌) ニカメイチュウ イナゴ類 イネカラバエ イネヒメハモグリバエ フタオビコヤガ イネツトムシ		移植3日前 ～ 移植当日				
いもち病 もみ枯細菌病 内穎褐変病 白葉枯病 穂枯れ(ごま葉枯病菌) ウンカ類 ツマグロヨコバイ イネドロオイムシ イネミズゾウムシ ニカメイチュウ イナゴ類 イネカラバエ イネヒメハモグリバエ フタオビコヤガ イネツトムシ	高密度には種 する場合は 1kg/10a (育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5%) 1箱当り 50～100g)						
稲	いもち病 イネミズゾウムシ イネドロオイムシ ニカメイチュウ	1kg/10a	移植時		側条施用	3回以内 (直播での は種時又は 移植時までの 処理は1回 以内、本田で は2回以内)	

作物名	適用病害虫名	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	プロベナゾールを含む農薬の総使用回数
湛水直播 水稻	いもち病	1kg/10a	は種時	1回	は種同時施 薬機を用い て土中施用 する。	3回以内 (は種時までの 処理は1回以 内、本田では 2回以内)	2回以内 (は種時までの 処理は1回 以内)

【効果・薬害等の注意】

- 使用量に合わせ秤量し、使いきること。
- は種時に使用する場合は、直播栽培に使用し、専用のは種同時施薬機を用いること。
- 移植時に使用する場合は、次の注意事項を守ること。
 - ◆ 専用の移植同時施薬機を用い、側条施用すること。
 - ◆ 移植後は湛水状態（湛水深3～5cm）を保ち、稲苗が活着するまで田面が露出しないよう水管理に注意すること。
 - ◆ 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こと。
- 育苗箱へ処理する場合は、次の注意事項を守ること。
 - ◆ 育苗箱の苗の上から所定薬量を均一に散布し、茎葉に付着した薬剤は払い落とした後、十分灌水すること。
 - ◆ 稲苗の葉がぬれていると、薬剤が付着して薬害を生じる場合もあるので、散布直前の灌水はさけること。
 - ◆ 軟弱徒長苗、むれ苗、移植適期を過ぎた苗などでは薬害を生じるおそれがあるので、必ず健苗に使用すること。
 - ◆ 処理苗移植の本田の整地が不均整な場合は薬害が生じやすいので、代かきはていねいに行い、移植後田面が露出したりしないように注意すること。
 - ◆ 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、稲苗が活着するまで田面が露出しないよう水管理に注意すること。
 - ◆ 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こと。
 - ◆ 薬剤が育苗箱からこぼれ落ちないように処理を行うこと。
 - ◆ 育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約5%）1箱当りに乾粕として200から300g程度を高密度には種する場合は、10a当りの育苗箱数に応じて、本剤の使用量が1kg/10aまでとなるよう、育苗箱1箱当りの薬量を50から100gまでの範囲で調整すること。
- 本田が砂質土壌の水田や漏水田、未熟有機物多用田の場合には使用をさけること。
- 本剤の処理により、軽度の初期生育遅延や葉の黄化・褐点を認めることがあるが、その後回復するので通常の管理を維持すること。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

【安全使用上の注意】

- ❖ 誤食などのないよう注意すること。誤って飲み込んだ場合は吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせること。
- ❖ 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意すること。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けること。
- ❖ 散布の際は農薬用マスク、手袋、不浸透性防除衣などを着用するとともに保護クリームを使用すること。作業後は直ちに身体を洗い流し、洗眼・うがいをするとともに衣服を交換すること。
- ❖ 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯すること。
- ❖ かぶれやすい体質の人は作業に従事しないようにし、施用した作物等との接触をさけること。
- ❖ 夏期高温時の使用をさけること。
- ❖ 魚毒性等：水産動植物（魚類）に影響を及ぼすので、養魚田では使用しないこと。また、本剤を使用した苗は養魚田に移植しないこと。
- ❖ 保管：直射日光をさけ、食品と区別して、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管すること。