



農林水産省登録  
第23442号

水稻育苗箱専用殺虫・殺菌剤

殺虫剤分類 2B | 1A  
殺菌剤分類 P2

# オーベフトオリゼ10 箱粒剤

クロラントラニリプロール・ベンフラカルブ・プロペナゾール粒剤



## 水稻病害虫を3つのパワーで防除!



イネミズゾウムシ



イネドロオイムシ



イネシンガレセンチュウ



セジロウンカ



ツマグロヨコバイ



ニカメイチュウ



フタオビコヤガ



コブノメイガ



いもち病

®はOATアグリオ(株)の登録商標



OATアグリオ株式会社

水稻病害虫から3つのパワーで守る!

# オーバットオリゼ10<sup>®</sup> 箱粒剤

有効成分:クロラントラニリプロール…0.75% ベンフラカルブ…6.0% プロベナゾール…10.0%  
人畜毒性:普通物(毒劇物に該当しないものを指す通称) 有効期限:5年 包装:1kg×12袋(ケース)

## 特長

### クロラントラニリプロールの特長

- 新しい作用性(筋収縮制御)を有するジアミド系新規殺虫剤です。
- フタオビコヤガ、コブノメイガおよびニカメイチュウ等のチョウ目害虫、更にはイネドロオイムシ、イネミズゾウムシおよびツマグロヨコバイ等を長期間防除します。

### ベンフラカルブの特長

- 広いスペクトラムを有するカーバメート系殺虫剤です。
- イネミズゾウムシ等のコウチュウ目害虫、チョウ目、ハエ目、更にはセジロウンカおよびツマグロヨコバイ等の吸汁性害虫に対して安定した効果を示します。

### プロベナゾールの特長

- イネの病害抵抗性を誘導し、いもち病に対して長期間効果が持続します。

## 適用害虫および使用方法

2022年12月現在の登録内容

作物名	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	クロラントラニリプロールを含む農薬の総使用回数	ベンフラカルブ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
稻 (箱育苗)	イネミズゾウムシ イネドロオイムシ イネシンガレセンチュウ セジロウンカ ヒメトビウンカ ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ フタオビコヤガ コブノメイガ いもち病	育苗箱 (30×60×3cm) 使用土壤約5ℓ 1箱当たり50g	移植前3日 ～移植当日	1回	育苗箱の上 から均一に 散布する。	1回	1回	2回以内 (移植時までの 処理は 1回以内)
		高密度には種する場合は 1kg/10a 育苗箱 (30×60×3cm) 使用土壤約5ℓ 1箱当たり50～100g	移植当日					

## △ 使用上の注意事項



- 本剤を使用した場合には、カルボスルファンを含む剤は使用しないでください。
- 使用量に合わせて秤量し、使いきってください。
- 育苗箱の上から所定薬量を均一に散布し、茎葉に付着した薬剤を払いし、培土に定着させるために軽く散水して田植機にかけて移植してください。
- 育苗箱(30×60×3cm、使用土壤約5ℓ)1箱当たりに乾粉として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、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までの範囲で調整してください。
- 苗の葉がぬれないと薬剤が付着して薬害を生じる場合があるので、散布直前の灌水はさけてください。
- 軟弱徒長苗、むれ苗、移植適期を過ぎた苗などには薬害を生じるおそれがあるので必ず健苗を用いてください。
- 本田の整地が不均整な場合は薬害を生じやすいので、代かきはていねいに行い、移植後は湛水状態(湛水深3～5cm)を保ち、稻苗が活着するまで田面が露出しないよう、水管理に注意してください。また、深植にならないように注意してください。
- 本田が砂質土壤の水田や漏水田、未熟有機物多用田の場合には使用をさけてください。
- 本田への移植後低温が続き、苗の活着遅延が予測される場合は使用をさけてください。また、移植後極端な高温が続くと予測される場合も使用をさけてください。
- 誤って過剰に使用すると生育初期の葉の黄化や生育遅延などの薬害を生じるおそれがあるので、所定の使用量、使用時期、使用方法を守ってください。

■ラベルをよく読む。■記載以外には使用しない。■小児の手の届く所には置かない。■使用量に合わせて秤量し、使いきる。■空袋は圃場などに放置せず、適切に処理する。■防除日誌を記帳する。

取扱い



OATアグリオ株式会社

<https://www.oat-agrio.co.jp/>

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-3-1

コールセンター

0120-210-928

(9:00～12:00・13:00～17:00 土・日・祝日を除く)