



大切な稲を
病害虫から
ガードする！

育苗箱処理で省力、低コスト防除！

明治

オリゼメートオンコル

粒剤

普通物^{*}になりました。

* 毒劇物に該当しないものを指している。

●幅広い適用病害虫●



イネシロガシセンチュウ



ヒメトビウシカ



ツマクロヨコバイ



セジロウシカ



イネミスジウムシ



いもち病

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

水稲の初期害虫、いもち病の同時防除に!!

明治 オリゼメートオンコル **粒剤**

農林水産省登録 第17871号

■成分：プロベナゾール 3.2%

ベンフラカルブ 5.0%

■毒性：普通物[※]

■包装：1Kg × 20袋(1ケース)

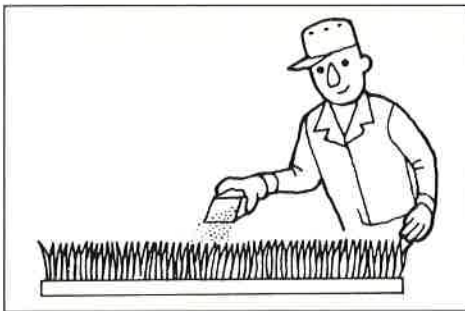
※ 毒劇物に該当しないものを指している通称

適用害虫と使用方法

作物名	適用病虫害	使用量	使用時期／回数
水稲 (箱育苗)	イネミズゾウムシ イネドロオウムシ ヒメトビウンカ セジロウンカ ツマグロヨコバイ いもち病	育苗箱(30×60×3cm、 使用土壌約5ℓ) 1箱当り50g～70g	移植前3日～ 移植当日／1回
	イネシンガレセンチュウ	育苗箱(30×60×3cm、使用 土壌約5ℓ)1箱当り60g	

(平成23年10月30日現在の登録内容)

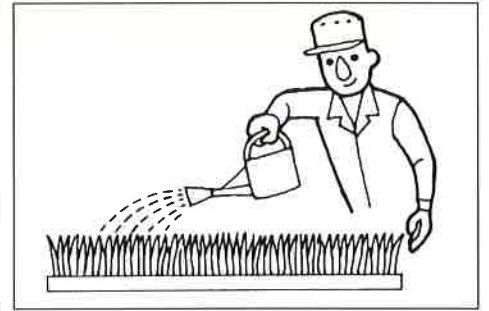
上手な使い方 ● 本剤の所定量を育苗箱の上から均一に散布してください。



▲専用計量箱で所定量を計り均一に散布する



▲苗に付着した粒剤は払いおとす



▲軽く散水し粒剤を土壌表面に付着させる

● 使用上の注意事項

1. 育苗箱の上から均一に散布し、莖葉に付着した薬剤を払い落とし、培土に定着させるため軽く散布して田植機にかけて移植してください。
2. 苗の葉がぬれていると薬剤が付着して薬害を生ずる場合もあるので、散布直前の灌水はさけてください。
3. 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ずるおそれがあるので必ず健苗を用いてください。
4. 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、移植後田面が露出したりしないように注意してください。
5. 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。
6. 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てください。
7. 本田への移植後低温が続く、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。
8. 本剤は処理を誤ると生育初期の葉の黄化や生育遅延などの薬害を生ずるので、所定の使用量、使用時期、使用方法を守ってください。
9. 本剤は魚介類に比較的強い影響をおよぼすので養魚田・養魚池等周辺での使用はさけてください。
10. 使用量に合わせ秤量し使いきってください。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

(お問い合わせ／ご注文は)

meiji Meiji Seika ファルマ株式会社

東京都中央区京橋 2-4-16

ホームページアドレス <http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/>

ON07-1
S 201110