

# 水稲用 殺虫殺菌剤

# ビーム<sup>TM</sup>モンカット<sup>®</sup>スタークル<sup>®</sup>F 粉剤5DL



穂いもち



紋枯病



アカヒゲホソミドリカスミカナ



トゲシラホシカメムシ

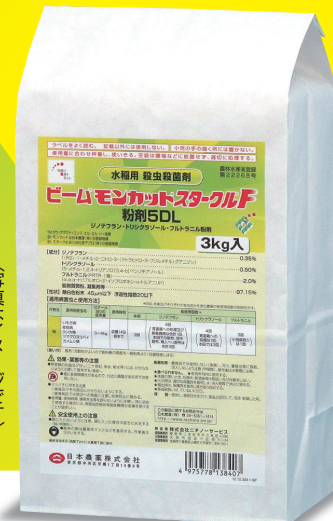
## いもち病、紋枯病、 ウンカ、カメムシを 省力的に同時防除!!



斑点米



ホンハリカメムシ



写真はいメージです

ビーム<sup>TM</sup>はコルテバ・アグリサイエンスならびにその関連会社商標  
モンカット<sup>®</sup>は日本農薬株式会社の登録商標 スタークル<sup>®</sup>は登録商標

## 水稻用 殺虫殺菌剤

# ビーム<sup>TM</sup>モンカット<sup>®</sup>スタークル<sup>®</sup> 粉剤5DL

有効成分：ジノテフラン…0.35% トリシクラゾール…0.50% フルトラニル…2.0%

殺虫剤分類 4A 殺菌剤分類 16.1.7

安全性：普通物(毒劇物に該当しないものを指すという通称)

### 特長

- 1 いもち病に安定した効果を示すビーム、紋枯病に定評のあるモンカット、カメムシ類に優れた効果を示すスタークルを配合した混合剤です。
- 2 ビームは、いもち病菌の侵入阻止と二次感染阻止効果(孢子形成阻害、孢子飛散阻害および病原力低下作用)に優れ、いもち病のまん延を防ぎます。
- 3 スタークルは殺虫効果と吸汁阻害効果で斑点米被害を阻止します。
- 4 モンカットは紋枯病に対し、予防・治療効果に優れ安定した効果を示します。

### 適用病害虫および使用方法

2023年11月適用拡大

〈2023年11月現在の登録内容〉

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	ジノテフランを含む農薬の総使用回数	トリシクラゾールを含む農薬の総使用回数	フルトラニルを含む農薬の総使用回数
稲	いもち病 紋枯病 ウンカ類 ツマグロヨコバイ カメムシ類	3~4kg /10a	収穫 14日前 まで	3回 以内	散布	4回以内 (育苗箱への処理及び 側条施用は合計1回以 内、本田での散布、空中 散布、無人航空機散布 は合計3回以内)	4回以内 (育苗箱への処理 は1回以内、本田 では3回以内)	4回以内

### ⚠ 注意事項

- 野菜類の幼苗及びなし(二十世紀、幸水、新水等)には、薬害を生ずるおそれがありますので、かからないように注意して散布してください。
- 蚕に対して長期間毒性がありますので、散布された薬剤が飛散し、桑に付着するおそれのある場所では使用しないでください。
- ミツバチに対して影響がありますので、以下のことに注意してください。
  - ①ミツバチの巣箱及びその周辺にはかからないようにしてください。
  - ②養蜂が行われている地区では周辺への飛散に注意する等、ミツバチの危害防止に努めてください。
- 眼に対して弱い刺激性があるので眼に入らないように注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗してください。
- 散布の際は農薬用マスクなどを着用してください。作業後はうがいをしてください。
- 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でください。
- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。
- 散布後は水管理に注意してください。

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

レイミーの農薬チャットルーム

ホームページに遊びにきてね!



日農ホームページ



NICHINO

日本農薬株式会社

TEL:0570-09-1177 URL:https://www.nichino.co.jp/

2023年11月作成版(Z)HJ12311S

東京都中央区  
京橋1丁目  
19番8号