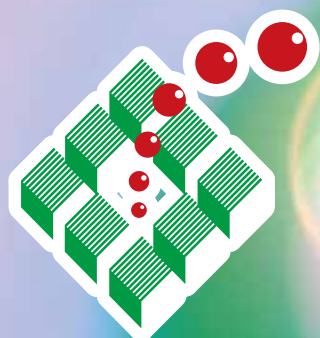


新時代をひらく期待の害虫防除剤。

好評発売中!

浸透移行型害虫防除剤 (フラニコチニル系)



# アルバリン®

粒剤 粉剤DL 顆粒水溶剤

稲の害虫防除に。



決め手は浸透力!



アカヒゲホソミドリカスミカメ



ツマグロヨコバイ



ホンハリカメムシ



トビイロウンカ



アグロ カネショウ株式会社

東京都港区赤坂4-2-19

®アグロ カネショウ(株)の登録商標

# 稲の害虫防除に。

# アルバリン®

粒剤・粉剤DL・顆粒水溶剤

有効成分:ジノテフラン(粒剤1.0%、粉剤DL0.5%、顆粒水溶剤20.0%)  
 毒性:普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

## 斑点米カメムシに高い効果!

斑点米カメムシ・ウンカ類・ツマグロヨコバイ・イネドロオイムシ・ニカメイチュウ・イナゴ類に効果があります。

●高い浸透移行性があり、速やかに効果を現し、残効性も優れています。

●魚類・鳥類・天敵に影響が少ない薬剤です。

## 稲での使用方法

製剤名	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	ジノテフランを含む農薬の総使用回数	使用方法
粒剤	カメムシ類 ウンカ類 ツマグロヨコバイ イネドロオイムシ ニカメイチュウ	3kg/10a	収穫7日前まで	3回以内	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、無人ヘリ散布は合計3回以内)	散布
粉剤DL	カメムシ類 イナゴ類 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 フタオビコヤガ					

製剤名	適用害虫名	希釈倍数	散布液量 (ℓ/10a)	使用時期	本剤の使用回数	ジノテフランを含む農薬の総使用回数	使用方法
顆粒水溶剤	カメムシ類	2000倍	60~150	収穫7日前まで	3回以内	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、無人ヘリ散布は合計3回以内)	散布
	ウンカ類 ツマグロヨコバイ	3000倍					

平成29年8月現在

### ⚠ 使用上の注意

#### 【粒剤】

●湛水状態(3cm程度)で田面に均一に散布し、4~5日間は湛水状態を保ち、散布後7日間は落水・かけ流しをしないでください。

#### 【粉剤DL】

●本剤はできるだけ飛散を少なくするように製剤されており、一般の粉剤に比べ見かけ比重がやや大きく流動性がよいので、散布の際は散粉機の開度を1目盛程度しぼって散布してください。

●散布の際は農薬用マスクなどを着用してください。

#### 【顆粒水溶剤】

●使用量にあわせて薬液を調製し、使いきってください。

#### 【3剤共通の注意事項】

- 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してください。
- ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意してください。
  - ①ミツバチ等の巣箱及びその周辺に飛散するおそれがある場合には使用しないでください。
  - ②関係機関(都道府県の農業指導部局や地域の農業団体等)に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農業使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努めてください。

## カメムシ類散布時期

### 粒剤

散布適期



### 粉剤DL

1回目散布適期

2回目散布適期



← 散布時期 →

← 散布時期 →

●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。●空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。