

# いもち病に効く、「ディザルタ\*」配合!



いもち病から守る!  
ディザルタ®配合



**高密度播種  
でも使える!**

## 今、おすすめの新箱粒剤はコレ!

次世代の、いもち病防除成分「ディザルタ\*」を新配合!

- 有効成分「ディザルタ」が、稲体内の2つの作用点に働きかける!
- いもち病に対する強力な抵抗力が、稲体内ですばやく発動!
- 長く効く、抵抗性誘導型の水稲用箱処理剤!

稲育苗箱専用 殺虫殺菌剤

# レシード+プラス® 箱粒剤

お得な  
大型規格

9kg入・18kg入  
もあります!

\*一般名ジクロベンチアソクス ディザルタ®、はクミアイ化学工業(株)の登録商標 レシードプラス®は日産化学(株)の登録商標

いもち病  
に強い!

+

初期害虫  
を防ぐ!

+

チョウ目害虫  
を防ぐ!

+

イナゴ類  
を防ぐ!

+

は種前~  
移植当日  
で使える!



◎いもちに強い稲にする成分「ディザルタ<sup>®</sup>」配合!

- ・2つの作用点で、いもちに強い稲にします。
- ・作用するスピードが速いので、より安定して稲をいもち病から守ります。
- ・長期間効果が持続するタイプのいもち病用成分です。
- ・FRACの分類上、「グループP8」に属する初めての化合物です。

ディザルタ<sup>®</sup>

\*一般名ジクロベンチアソクス

◎播種前～移植当日まで、幅広いタイミングで使える!

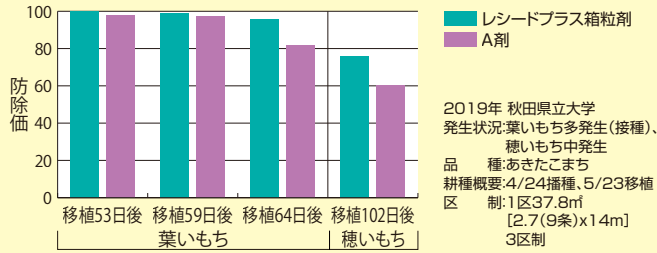
- ・播種前(床土混和・覆土混和)、播種時(覆土前散布)から移植前まで。
- ・作業スケジュールに合わせたタイミングでお使いいただけます。

◎初期害虫、チョウ目害虫に加え、イナゴ類にも効く!

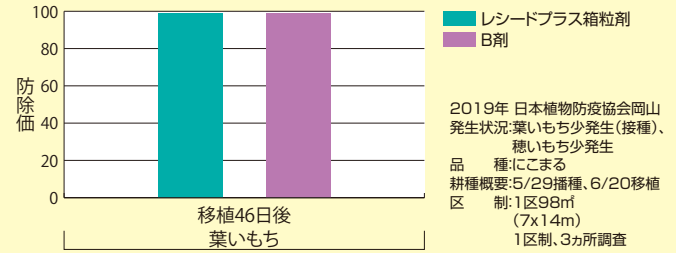
- ・新しい殺虫成分「テトラニプロロール」を配合しています。

## レシードプラスは「いもち病」により強い、次世代の箱処理剤です。

### いもち病：播種前床土混和



### いもち病：移植当日処理



### 有効成分「ディザルタ」の働きで、いもち病への効果がより安定しています。

薬剤処理3日後 いもち病菌接種

ディザルタ  
(ジクロベンチアソクス)

防除率 59.0

有効成分C

防除率 27.4

有効成分D

防除率 34.2

無処理

2020年 日産化学(株)生物科学研究所(社内試験) 供試作物(品種):イネ(日本晴) 供試薬剤:10%簡易水和剤にて供試。所定濃度に調製し、セル苗に灌注処理  
 試験規模:1/10000aポット 3連制  
 処理方法:移植時処理  
 接種時期:移植3日後にいもち病菌胞子を噴霧接種  
 試験方法:イネいもち病菌胞子を7個/150倍視野の濃度に調製し、マスコットスプレーを用いてイネ体に噴霧採取。20℃・湿度100%で2日間管理した後、所内温室(20℃設定)にて管理。  
 調査方法:ポット当たりの病斑数と茎数から茎当たりの病斑数を求め、無処理との比較から防除率を算出した。2回試験を実施し、平均値で表示。

### 適用病害虫と使用方法

# 本剤及び、それぞれの有効成分を含む農薬の総使用回数\*の制限を示す。

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	総使用回数*	使用方法
稲 (箱育苗)	イネツトムシ、イネドロオイムシ イネミスゾウムシ、ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ、フタオビコヤガ イナゴ類、いもち病 白葉枯病、内穎褐変病	育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌 約5ℓ) 1箱当り50g	は種前	本剤…………… 1回 テトラニプロロール剤 …… 1回 ジクロベンチアソクス剤 …… 3回以内 (移植時までの処理は1回以内、 本田での散布は2回以内)	育苗箱の床土又は 覆土に均一に混和する。
	もみ枯細菌病		は種時(覆土前)～移植当日		育苗箱の上から 均一に散布する。
	苗腐敗症(もみ枯細菌病菌)		は種時(覆土前)		育苗箱の床土又は 覆土に均一に混和する。
	穂枯れ(こま葉枯病菌)		移植当日		育苗箱の上から 均一に散布する。
稲	イネツトムシ、イネドロオイムシ イネミスゾウムシ、ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ、フタオビコヤガ イナゴ類、いもち病、もみ枯細菌病 白葉枯病、内穎褐変病	高密度には種する場合は 1kg/10a[育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌 約5ℓ) 1箱当り50～100g]	は種時(覆土前)～移植当日		育苗箱の上から 均一に散布する。
	イネミスゾウムシ いもち病	1kg/10a	移植時		側条施用

●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。

本資料は2025年12月現在の登録内容に基づいています。



## 日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号  
 ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>  
 お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00～17:30 土日祝日除く)