

水稻育苗箱用 殺虫剤

明治

フェルテラ®

チェス®

箱粒剤

殺虫剤分類 28, 9B

フェルテラ®、RYNAXYPYR®はFMCコーポレーションまたはその米国およびその他の国の子会社・関連会社の登録商標
チェス®は、シンジェンタ社の登録商標

クロラントラニリプロール・ピメトロジン粒剤



イネドロオムシ



コブノメイガ



イネツトムシ



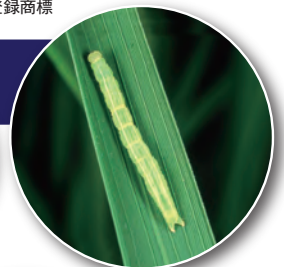
ニカメイチュウ



トビロウカ



イネミズソウムシ



フタオビコヤガ



ツマグロヨコバイ

WCSでも
使えるように
なりました!

2つの殺虫成分で チョウ目害虫と
ウンカ類をまとめて防除する!

明治 フェルテラ チェス® 箱粒剤

フェルテラチェスの有効成分：クロラントラニプロール……0.75% ピメトロジン……3.0%

特長

2つの殺虫成分で、チョウ目害虫とウンカ類をまとめて防除する!

- フェルテラ(クロラントラニプロール)は、コブノメイガ、フタオビコヤガ、イネツトムシなどのチョウ目害虫と、イネドロオイムシ、イネミスゾウムシ、ツマグロヨコバイに対して高い効果を発揮します。
- チェス(ピメトロジン)は、ウンカ類に対して高い効果を発揮します。特にウンカ類の吸汁阻害と産卵抑制作用により、次世代の密度を抑制することで長期間効果を持続します。

適用病害虫と使用方法

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	クロラントラニプロールを含む農薬の総使用回数	ピメトロジンを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	ウンカ類 ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ コブノメイガ イネドロオイムシ イネミスゾウムシ フタオビコヤガ イネツトムシ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌 約5ℓ) 1箱当り 50g	は種時 (覆土前) ↓ 移植当日	1回	育苗箱の上から 均一に散布 する。	1回	3回以内 (移植時までの処理は 1回以内、 本田では2回以内)
	ウンカ類 ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ コブノメイガ イネドロオイムシ イネミスゾウムシ フタオビコヤガ イネツトムシ	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)	移植3日前 ↓ 移植当日				

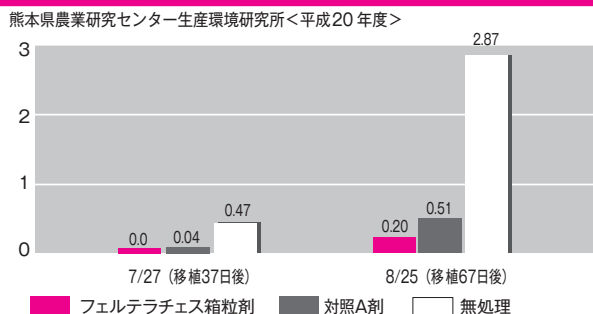
フェルテラチェス箱粒剤の上手な使い方

- 1. 育苗箱当り50gを均一に**
育苗箱の苗の上から均一になるように散粒してください。
- 2. 軽く払って**
薬剤散粒後、軽く苗の上半分を払い、葉にひっかかっている薬剤を培土の上に落としてください。
- 3. 十分に水やり**
最後に上から十分に灌水し、薬剤を培土の上に落ち着かせてください。

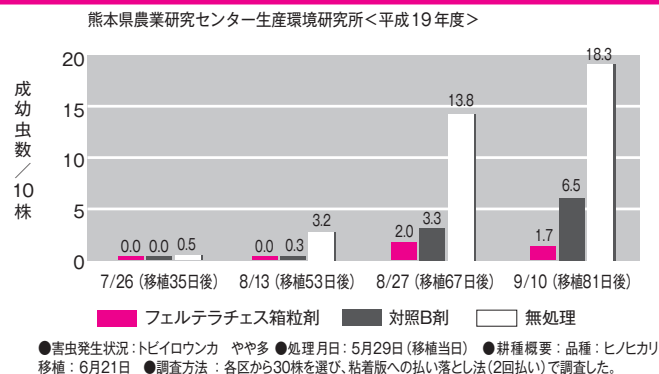
安全使用上の注意

- ① 誤食などのないように注意してください。誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の担当を受けさせてください。
 - ② 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の担当を受けてください。
 - ③ 散布の際は農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをしてください。
魚毒性等……河川、養殖池に流入しないよう水管理に注意してください(甲殻類)
散布器具及び容器の洗浄は、河川等に流さないでください。
空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 保管……直射日光を避け、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管してください。

コブノメイガに対する防除効果



トビイロウンカに対する防除効果



- 使用前にラベルをよく読んで下さい。
- ラベルの記載以外には使用しないで下さい。
- 本剤は小児の手の届く所には置かないで下さい。
- 使用後の空袋は圃場や水路などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理して下さい。
- 防除日誌をつけましょう。

お問い合わせ/ご注文は