



水稻育苗箱専用殺虫殺菌剤

イナゴ類に
適用拡大!

オリゼメート[®]

リディア[®]

箱粒剤



いもち病



イネドロオウムシ



イネミスゾウムシ



ヒメロウシカ



ツマグロヨコバイ



ニカメイチョウ



フタオビコヤガ

安心・信頼の
いもち病薬剤

オリゼメート[®]



待望の
新規殺虫剤

リディア[®]

水稲育苗箱専用殺虫殺菌剤

オリゼメート[®]リディア[®]

箱粒剤

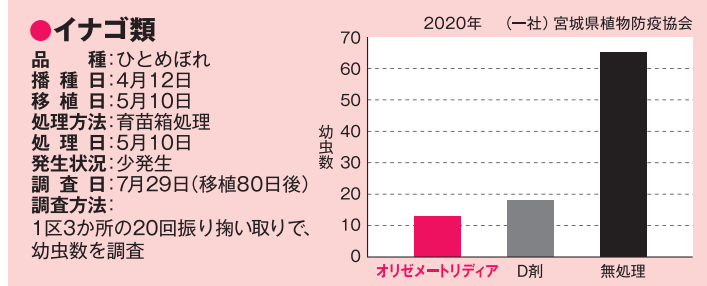
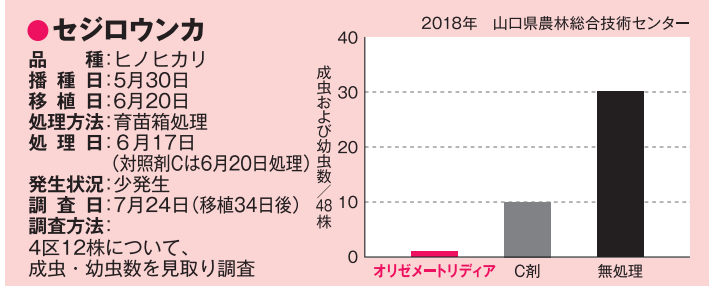
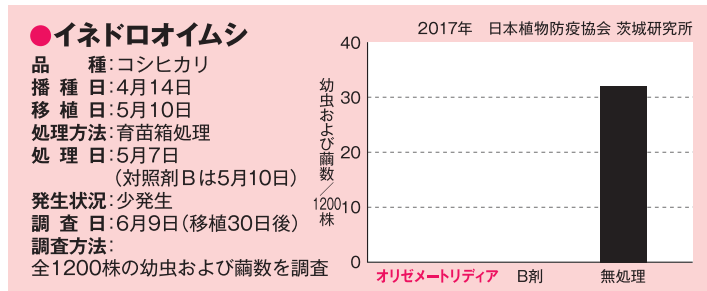
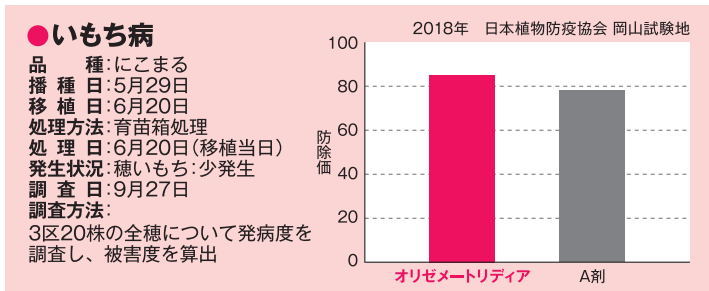
フルピリミン…2.0% プロベナゾール…3.2%
普通物(毒劇物に該当しないものを指していう通称)

- 1 オリゼメートがいもち病に対して高い防除効果を発揮!!**
殺菌成分のプロベナゾールは植物体の防御機構を活性化し、いもち病に対して高い防除効果を示します。
- 2 リディアが、既存剤に抵抗性を持った害虫にも効果を発揮!!**
殺虫成分のフルピリミンは昆虫の神経伝達系に作用し、麻痺を引き起こして殺虫効果を発揮します。
- 3 ミツバチを始めとする、有用昆虫に影響が小さい!!**
ミツバチのほか、ウツキコモリグモ、ヤゴ等への影響はほとんどありません。

■ 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	フルピリミンを含む農薬の総使用回数	プロベナゾールを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	いもち病 イネドロオウムシ イネミズゾウムシ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5ℓ) 1箱当り50g	移植3日前 ~移植当日	1回	育苗箱の苗の上から均一に 散布する。	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)	2回以内 (移植時までの 処理は1回以内)
	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 イナゴ類	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					

■ 試験成績



オリゼメートリディア箱粒剤は各病害虫に対し、高い防除効果があった。

● 使用前に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。● 使用後の空袋・空容器は圃場や用水路などに放置せず、適切に処理してください。● 防除日誌をつけましょう。

お問い合わせ/ご注文は