

水稲は種前・は種時処理専用殺虫殺菌剤

ファーストオリゼ® プリンス® スピノ™ 粒剤⑥

スピノサド	0.75%
フィプロニル	0.60%
プロベナゾール	20.0%
鉱物質微粉等	78.65%

毒性 普通 有効年限 3年 包装 10kg × 1袋

農林水産省登録 第 23737 号

●特長

1. 「は種前」または「は種時」処理により水稲の主要病害虫であるいもち病、イネドロオイムシ、イネミズゾウムシ、フタオビコヤガを同時に防除できます。
2. 「は種前」または「は種時」処理で、長期間にわたって高い効果を示すので、省力的、経済的です。
3. 異なる殺虫メカニズムのプリンス(フィプロニル)とスピノ(スピノサド)が組み合わさることでユニークな相乗効果が発揮され、優れた効果を示します。

●適用病害虫および使用方法

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
稲 (箱育苗)	いもち病 イネドロオイムシ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5ℓ) 1箱当り50g	は種前	1回	育苗箱の床土に 均一に混和する
	イネミズゾウムシ フタオビコヤガ イナゴ類		は種時 (覆土前)		育苗箱の床土に 均一に散布する
		スピノサドを含む 農薬の総使用回数	フィプロニルを含む 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	
		1回	1回	2回以内 (移植時までの処理は1回以内)	

(平成29年4月12日現在の登録内容)

●効果・薬害等の使用上の注意

- 本剤を育苗床土に混和する場合には薬害を生じる場合があるので、下記の注意事項を遵守する。
 - ①山土、畑土等を使用する場合は、十分に乾燥させてから使用する。
 - ②粒剤を混和した床土は高温多湿での保管をさげ、すみやかに使用する。
 - ③粒剤が破碎されるような過度な混和はさける。
- 本剤処理後の低温で生育抑制を生じるおそれがあるので温度管理に注意し、適切な育苗につとめる。
- 本剤の処理により、軽度の初期生育遅延や葉の黄化を認めることがあるが、その後回復するので通常の管理を維持する。
- 本田の整地が不均整な場合は薬害を生じやすいので、代かきはていねいに行い、移植後に田面が露出したりしないよう水管理に注意すること。
- 本田が砂質土壌の水田や漏水田、未熟有機物多用田の場合は使用をさける。
- 移植後、低温が続き、苗の活着遅延が予測される場合は使用をさける。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法等を誤らないよう注意し、特に初めて使用する場合には病虫害防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。