

ホクコーフェルテラチェス箱粒剤

■種類名：クロラントラニプロール・ピメトロジン粒剤

■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%

■登録番号：第22821号

■毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

■登録初年：2010.11.10

■性状：類白色細粒

■有効年限：3年

■包装：1kg×12袋

【特長】

- チョウ目害虫に定評のクロラントラニプロールと、ウンカ類に定評のピメトロジンを含む水稻育苗箱処理専用殺虫剤。
- 水稻栽培で問題となる主要害虫に優れた防除効果を発揮する。
- 2つの異なる有効成分により、海外飛来性のウンカ類やコブノメイガ等にも高い防除効果を発揮する。

【適用内容】(2023年10月末日現在)

作物名	適用害虫名	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 イネミズゾウムシ フタオビコヤガ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌 約5%) 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)
	イネツトムシ						
	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 イネミズゾウムシ 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5%) 1箱当り 50～100g)	移植3日前 ～移植当日				

【効果・薬害等の注意】

- 育苗箱の上から均一に散布し、軽く灌水してから移植すること。
- 薬剤が育苗箱からこぼれ落ちないように処理を行うこと。
- 育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5%)1箱当りに乾粕として200から300g程度を高密度には種する場合は、10a当りの育苗箱数に応じて、本剤の使用量が1kg/10aまでとなるよう、育苗箱1箱当りの薬量を50から100gまでの範囲で調整すること。
- 本剤処理後に急激な乾燥が起こりやすい場所や温度変化が大きい場所で育苗した場合、薬害が生じるおそれがあるので、注意すること。
- 本剤処理後の低温で薬害を生じるおそれがあるので温度管理に注意し、適切な育苗に努めること。
- 本剤処理後に移植適期を過ぎると薬害を助長させるおそれがあるので、適期の移植に努めること。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

【安全使用上の注意】

- ❖ 誤食などのないように注意すること。
誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせること。
- ❖ 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、眼科医の手当を受けること。
- ❖ 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用すること。
作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをすること。
- ❖ 魚毒性等：水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に流入しないよう水管理に注意すること。
散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理すること。
- ❖ 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すること。