

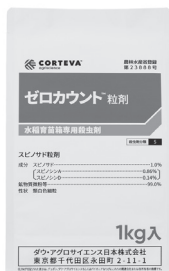


殺 虫 剤

ゼロカウント™ 箱粒剤

水稲用殺虫剤 (Zerocount GR)

農林水産省登録
第23888号



種類名／スピノサド粒剤
有効成分の種類及び含有量／スピノサド……………1.0%
その他の成分の種類及び含有量／鋳物質微粉 等……………99.0%
物理的・化学的性状／類白色細粒
毒劇法／該当なし
消防法／該当なし
有効年限／5年
包装／1kg×12袋 ダンボール箱
12kg×1袋

TM®：コルテバ・アグリサイエンスならびにその関連会社商標

特 長

- 特別栽培や有機栽培でも使用できる、水稲育苗箱専用殺虫剤です。
- スピノサドは、土壌放線菌が産生する天然物由来の殺虫剤で、食毒または接触毒により害虫の神経伝達系を攪乱し、殺虫効果を発揮します。
- 箱処理で稲の重要害虫を防除します。
- は種前から移植当日まで、使用時期を選ぶことができます。



有機農産物・特別栽培農産物とゼロカウント™

有効成分のスピノサドは、有機JAS規格の基準に合致する資材として有機栽培に使用することができます。また特別栽培農産物の使用回数にはカウントされない農薬として認められています。

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	使用方法	本剤またはスピノサドを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	イネドロオウムシ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5ℓ) 1箱当り50g	は種前	育苗箱の床土に均一に混和する	本剤 1回 スピノサド 1回
	ニカメイチュウ、 フタオビコヤガ、 イネツトムシ		は種時(覆土前) ～移植当日	育苗箱の上から均一に散布する	
			移植2日前 ～移植当日		
	イネミズブウムシ幼虫		移植当日		



使用上の注意

- 育苗箱の上から所定薬量を均一に散布し、茎葉に付着した薬剤は払い落としたのち、十分灌水してください。
- 稲苗の葉がぬれていると、薬剤が付着し葉害を生じる場合もあるので、散布直前の灌水はさけてください。
- 軟弱徒長苗、むれ苗などでは葉害を生じるおそれがあるので、必ず健苗に使用してください。
- 処理苗移植の本田の整地が不均整な場合は葉害を生じやすいので、代かきはていねいに行い、移植後田面が露出したりしないように注意してください。
- 処理苗を本田に移植した後は、そのまま湛水状態（湛水深3～5cm）を保ち、稲苗が活着するまで田面が露出しないよう水管理に注意ください。
- 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てください。
- 移植後、低温が続く、苗の活着遅延が予測される場合には使用をさけてください。
- 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りますが、その後回復するので通常の管理を維持してください。
- 本剤の使用に当たっては使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除所など関係機関の指導を受けてください。



安全使用上の注意



- 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、直ちに医師の手当を受けさせてください。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合は直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
- 使用の際には農薬用マスク、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、洗眼・うがいをしてください。

水産動植物…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。