

●ベイト型殺虫剤

殺虫剤

# ネキリエースK

(イソキサチオン粒剤)

有効成分：イソキサチオン…0.5%

農林水産省登録第 22485 号  
 性状：赤紫色粒状 粒径 3mm  
 粒長 2mm～10mm  
 毒性：普通物\*  
 有効年限：5年  
 包装：2kg×8  
 \*は毒劇物に該当しないものを指している通称

■■■ 特長 ■■■

- ばらまくだけのかんたん処理！
- ベイト（毒餌）型の殺虫剤で、優れた誘因効果により虫を引きつけます。

■■■ 適用病害虫名と使用方法 ■■■

平成 25 年 9 月現在の登録内容

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	イソキサチオンを含む農薬の総使用回数
はくさい	ネキリムシ類	3kg /10a	は種時又は定植時～生育初期 但し、収穫 14 日前まで	1 回	土壌表面 株元処理	1 回
キャベツ だいこん はつかだいこん			は種時又は定植時			
ブロッコリー			定植時～生育初期 但し、収穫 14 日前まで	4 回以内		4 回以内
レタス			は種時又は定植時～生育初期 但し、収穫 21 日前まで	2 回以内		2 回以内
非結球レタス			は種時又は定植時			
なばな			発芽期まで	1 回		1 回
だいず			は種時～ 本葉 2 葉期	2 回以内		2 回以内
えだまめ			収穫 21 日前まで			5 回以内 (粉剤及び粉粒剤のは種時の処理は合計 1 回以内、粉剤及び粉粒剤の定植時は合計 1 回以内、粉剤の土壌表面散布は 1 回以内、粒剤の土壌表面株元処理は 2 回以内)
いちご	ハスモンヨトウ		収穫前日まで	1 回		1 回

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	イソキサチオンを含む農薬の総使用回数
葉ごぼう	ネキリムシ類	3kg /10a	は種時～ 子葉展開期	2回以内	土壌表面 株元処理	2回以内
ごぼう さといも			収穫 14 日前まで	4回以内		4回以内
かぶ			収穫 30 日前まで	2回以内		4回以内 (は種時は1回以内、 植付時は1回以内、植 付後は2回以内)
ねぎ						
にんじん			発芽期～生育初期 但し、収穫 14 日 前まで	4回以内	4回以内	
メロン	コオロギ類	収穫直前まで	1回	配置	1回	
えごま (種子)	ネキリムシ類	定植時		土壌表面 株元処理		
たばこ		植付時		株元処理	2回以内	

### ■■■ 効果・薬害等の注意 ■■■

- 被害の発生をみたら作物の根際にそのまま散布する。
- つまみ菜・間引き菜には使用しない。
- メロンに使用する場合には、以下の点に注意する。
  - ・収穫前増糖時の乾燥期にコオロギによる食害が発生するので、食害防止に使用する。
  - ・果実にかからないように果実周辺に1ヶ所あたり数粒ずつ容器に入れ、土壌表面、あるいは床面に配置する。
  - ・雨や水がかかると効果が低下するので、ハウスで使用する場合は、できるだけ灌水がかからない場所に配置する。また、露地で使用する場合は、降雨の予想されるときには使用を避ける。

### ■■■ 安全使用上の注意 ■■■

- 犬、猫などペット類、家畜が食べないようにする。食べる可能性のあるところでは使用及び保管をしない。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにする。
- ミツバチに対して影響があるので、ミツバチの巣箱及びその周辺にかからないようにする。
- 誤食などのないよう注意する。

- 眼に対して刺激性があるので、眼に入らないように注意する。眼に入った場合は直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。
- 散布時は、農薬用マスクなどを着用する。作業後はうがいをする。

**治療法**…硫酸アトロピン製剤及びPAM製剤が有効であると報告されている。

**魚毒性等**…河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用する。散布器具・容器の洗浄水は河川等に流さない。また空袋などは水産動植物に影響を与えないよう適切に処理する。

**保管**…密封し、直射日光をさけ、食品と区別して冷涼・乾燥した所。

- 食べられません。
- 有効年月内に使用する。
- 体調の悪いとき、妊娠中、飲酒後等は取扱い及び作業をしない。