

# ■殺虫剤：農業・家庭園芸用

有機リン系

## ネキリエース®K

登録番号：22485

毒性：－

消防法：－

有効年限：5年

成分 イソキサチオン……0.5%

物理的・化学的性状 赤紫色粒状 粒径3mm 粒長2～10mm

包装：2kg×8 600g×20

### ◆特長

- ネキリムシの老齢幼虫にも優れた食毒効果を発揮します。
- ベイト剤なので土壌表面や作物の株元散布で効果を示し、薬害もなく省力的です。

### ◆適用と使用方法

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	イソキサチオンを含む 農業の総使用回数	
はくさい	コオロギ類 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	ネキリムシ類		は種時～本葉2葉期	2回以内		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	
葉ごぼう			は種時～子葉展開期	2回以内		2回以内	
さといも ごぼう	ネキリムシ類	収穫14日前まで	4回以内	4回以内			

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 農業の総使用回数
かぶ	ネキリムシ類	3kg/10a	収穫30日前まで	2回以内	土壌表面 株元処理	2回以内
ねぎ						(は種時は1回以内、 植付時は1回以内、 植付後は2回以内)
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
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		

ラベルをよく読み、ラベルの記載以外には使用しないで下さい。

### ◆注意事項

- (1)被害の発生をみたら作物の根際にそのまま散布すること。
- (2)つまみ菜・間引き菜には使用しないこと。
- (3)メロンに使用する場合には、以下の点に注意すること。
  - 1) 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。
  - 2) 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いれ、土壌表面、あるいは床面に配置すること。
  - 3) 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こと。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こと。
- (4) 犬、猫などペット類、家畜が食べないようにすること。食べる可能性のあるところでは使用及び保管をしないこと。
- (5) 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こと。
- (6) 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こと。

### ◆安全使用上の注意

- (1) 誤食などのないよう注意すること。
- (2) 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。
- (3) 散布の際は農業用マスクなどを着用すること。作業後はうがいをすること。

### ◆魚毒性

- (1) 水産動植物（甲殻類）に影響を及ぼす恐れがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用すること。
- (2) 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、空容器、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。