イソキサチオン粒剤 ネキリエース K	取扱メーカー: ホクサン 原体メーカー: 保土谷 UPL
成分: イソキサチオン〔有機リン系〕0.50%	性状:赤紫色粒状, 粒径 3 mm, 粒長 2 mm~ 10 mm
	毒性:普通物 消防法:——

- ●ネキリムシの誘引物質と好んで食べる物質を配合した誘引殺虫剤である。
- ●ネキリムシ老齢幼虫に高い殺虫効果を示す。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧表」を参照。

【使用上のポイント】……………

- ●日中よりも、ネキリムシ類の活動する夕方に散布する。
- ●誘引殺虫剤であり、虫が発生してから散布し、 前もって予防的には使用しない。
- ●降雨が続くと効力が落ちるので、再び散布する。
- ●ハウスなどの施設栽培及び露地でも高温多湿時 に使用する場合は、株元から5cm程度離す。

【安全対策上の注意】 ……………

●つまみ菜,間引き菜に使用しない。



作物名	適用害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期 (収穫前)	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	コオロギ類		は種時又は 定植時〜生育初期 但し,	1 🗔		
キ ャ ベ ツ だ い こ ん はつかだいこん			収穫 14日前まで は種時又は定植時	1 回		1 回
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
レータース非結球レタス	 - ネキリムシ類		は種時又は 定植時〜生育初期 但し, 収穫21日前まで は種時又は定植時	2回以内		2回以内
なばな	1117日7景		発芽期まで	1回		1回
だいず			は種時~本葉2葉期			2回以内
えだまめ		3 kg	21日前まで	2回以内	土壌表面株元処理	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		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			14日前まで	4回以内		4 回以内
か ぶ ね ぎ	ネキリムシ類		30日前まで	2回以内		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)
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		配置	lП
たばこ			植付時	l回	株元処理	2回以内
えごま(種子)	ネキリムシ類		定植時		土壌表面 株元処理	lП