

- チョウ目、コナジラミ類、アザミウマ類、アブラムシ類、ハモグリバエ類と、**主要害虫をもれなくカバー。**
- 果菜の鉢上げ時・葉菜のは種覆土後の処理で、**育苗期はもちろん、果菜は定植後約3週間、葉菜は定植後3～4週間まで効果が持続します。**
- 果菜の鉢上げ・葉菜のは種覆土作業に合わせて処理できるので、**労力の軽減が図れます。**
- 定植7日前以降に処理を行う際は、処理後に**十分に灌水し粒剤を溶かすこと**で効果が安定します。

上手な使い方



適用害虫と使用方法

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	シアントラニフロールを含む農薬の使用回数	チアマトキサムを含む農薬の使用回数					
キャベツ	アオムシ アブラムシ類 コナジラミ類 ハイマダラノメイガ アザミウマ類	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1箱(約30×60cm、使用土量約1.5～4L)当り40g	は種覆土後～育苗期後半	1回	散布	4回以内(定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は3回以内)	4回以内(定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は3回以内)					
		1g/株	定植時		株元散布							
はくさい	カブラハバチ ハマダラノメイガ アブラムシ類 アオムシ コナジラミ類	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1箱(約30×60cm、使用土量約1.5～4L)当り40g	は種覆土後～育苗期後半		散布							
	アブラムシ類 アオムシ コナジラミ類 ハイマダラノメイガ	1g/株	定植時		株元散布							
ブロッコリー	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 アオムシ ハイマダラノメイガ	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1箱(約30×60cm、使用土量約1.5～4L)当り40g	は種覆土後～育苗期後半		散布							
		1g/株	定植時		株元散布							
レタス	オオタバコガ	1g/株	定植時		株元散布							
	アブラムシ類 ネキリムシ類 ハモグリバエ類 ヒメフタテンヨコバイ	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1箱(約30×60cm、使用土量約1.5～4L)当り40g	は種覆土後～育苗期後半		散布			3回以内(種子への処理、水和剤の灌注及び粒剤の処理は合計1回以内、定植後の散布は2回以内)				
非結球レタス	アブラムシ類 ネキリムシ類 オオタバコガ ハモグリバエ類 ヒメフタテンヨコバイ	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1箱(約30×60cm、使用土量約1.5～4L)当り40g	育苗期後半		散布			1回	1回			
きゅうり	アブラムシ類 コナジラミ類 ハモグリバエ類 アザミウマ類	1g/株	鉢上げ時～育苗期後半		散布			4回以内(定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は3回以内)	4回以内(定植時までの処理は1回以内、散布は3回以内)			
なす	アブラムシ類 コナジラミ類 ハモグリバエ類 アザミウマ類	2g/株			株元散布			4回以内(定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は3回以内)	4回以内(定植時までの処理は1回以内、散布は3回以内)			
トマト	アブラムシ類 コナジラミ類 ハモグリバエ類 アザミウマ類				株元散布			4回以内(定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は3回以内)	3回以内(育苗期の株元散布及び定植時の補欠処理は合計1回以内、散布は2回以内)			
ミニトマト												
ピーマン												
メロン				1回		4回以内(定植時までの処理は1回以内、散布は3回以内)						
ねぎ				アザミウマ類		セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1箱(約30×60cm、使用土量約1.5～4L)当り40g	育苗期後半			散布	4回以内(定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内)	4回以内(定植時までの処理は1回以内、散布は3回以内)
				ハモグリバエ類		6g/10a	定植時			植溝土壌混和		

使用上の注意事項(抜粋)

- 使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
- 各有効成分含有剤の連続使用は抵抗性を発達させるおそれがあるので、本園での追加防除においては作用性の異なる他の薬剤を輪播で使用してください。
- セル成型育苗トレイまたはペーパーポットに使用する場合は、粒剤散布後に軽く散水などを行い本剤が茎葉に残らないようにしてください。
- は種覆土後の処理において、粒剤散布後の過度の灌水により薬害を生じるおそれがあるので十分にご注意ください。
- 蜜に対して影響があるので、周辺の農薬にはかからないようにしてください。
- ミツバチ及びマルハナバチ等に対して影響があるので、ミツバチ及びマルハナバチ等の巣箱及びその周辺にはかからないようにしてください。
- 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、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

● 使用前にはラベルをよく読んでください。 ● 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。 ● ラベルの記載以外には使用しないでください。 ● 使用後の空袋は園場等に放置せず適切に処理してください。

篠原商店でご購入される場合はこのページをクリック!

シンジェンタ ジャパン株式会社
〒104-6021 東京都中央区晴海1-8-10 オフィスタワーX21階
[ウェブサイト] <http://www.syngenta.co.jp>





幅広い主要害虫を これ1剤でカバー

非結球レタス、
ねぎ、ミニトマト、
メロンに使用できる
ようになりました。
適用拡大



労力低減の新提案
お得な
3kg

果菜の鉢上げ時・葉菜の
は種覆土後から使えて
定植後数週間にわたり、長く効く！

果菜類主要害虫

葉菜類主要害虫



ミネクト® デュオ
粒剤

syngenta

シンジェンタ ジャパン株式会社

農業をご使用の際には、ご購入先、または当社ウェブサイトなどで最新の登録内容をご確認ください。

®はシンジェンタ社の登録商標