

キュウリ・ナスに登録のある殺虫剤 (平成 30 年 2 月 28 日現在)

※訪花昆虫（ミツバチ、マルハナバチ）や天敵生物（スワルスキー、リモニカ）を放飼する前、又は放飼している場合は、各薬剤の影響日数をよく確認してから薬剤散布してください。

薬剤名	系統名	登録のある作物		登録のある害虫		使用基準		
		キュウリ	ナス	コナジラミ	アザミウマ	使用時期	倍率	回数
スタークル顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	○	○	○	○	収穫前日まで	2,000倍	2回
モスピラン顆粒水溶剤		○	○	○	○		2,000倍	3回
バリアード顆粒水和剤		○	○	○(ナス)			2,000~4,000倍	3回
ベストガード水溶剤		○	○	○	○(ミナミ)		1,000~2,000倍	3回
アフーム乳剤	マクロライド系	○	○		○		2,000倍	2回
コロマイト乳剤		○	○	○			1,500倍	2回
アグロスリン乳剤	合成ピレスロイド系	○	○	○(オンシツ)	○(ミナミ)		1,000~2,000倍	5回
トレボン乳剤		○	○	○			1,000倍	3回
カスケード乳剤	IGR系	○	○		○(ミナミ)		2,000~4,000倍	4回
マッチ乳剤		○	○	○(キュウリ)			2,000倍	3回
ディアナSC	スピノシン系	○	○	○	○		2,500倍	2回
ベネビアOD	ジアミド系	○	×	○	○		2,000倍	3回
モベントフロアブル	その他	○	○	○	○		2,000倍	3回
コテツフロアブル	その他	○	○		○(ミナミ) ○(ミカン)		2,000倍	キュウリ：3回 ナス：4回
ウララDF	その他	○	○	○	○(ナス,ミカン)		2,000倍	3回
チェス顆粒水和剤	その他	○	○	○			5,000倍	3回
プレオフロアブル	その他	○	○		○(ミナミ)	1,000倍	キュウリ：2回 ナス：4回	
NEW! トランスフォームフロアブル	その他	○	×	○		1,000~2,000倍	2回	

◎「登録のある害虫」の表記…(ナス)ナスのみ登録、(キュウリ)キュウリのみ登録、(オンシツ)オンシツコナジラミ、(ミナミ)ミナミキイロアザミウマ、(ミカン)ミカンキイロアザミウマ

育苗期	ベリマークSC	ジアミド系	○	○	○	○	育苗期後半 ~定植当日	400~800倍 (25~50ml/株)	1回
	モベントフロアブル	その他	○	○	○	○	育苗期後半	500倍(25~50ml/株)	1回