

ハスモンヨトウ防除薬剤一覧

薬剤	成分系	成分	キヤベツ	はくさい	だいこん	レタス	ブロッコリー	使用時期	使用方法	本剤使用回数
アクセルキングフロアブル	その他	トルフェンピラト <sup>®</sup> メタフルミゾン	○					収穫14日前まで	散布	2回以内
アクセルフロアブル	その他	メタフルミゾン	○	○				収穫前日まで	散布	3回以内
アクセルベイト	その他	メタフルミゾン	○	○				収穫7日前まで	株元散布	3回以内
アグロスリン水和剤	ピレスロイド系	シベルマトリン		○				収穫前日まで	散布	5回以内
アタフロン乳剤	IGR	クロルフルアスロン	○	○	○	○		収穫14日前まで	散布	3回以内
アニキ乳剤	その他	レピメクチン	○	○		○	○	収穫3日前まで	散布	3回以内
アフームエクセラ顆粒水和剤	その他	エマメクチン安息香酸塩 ルフェスロン	○	○			○	収穫7日前まで	散布	3回以内
アフーム乳剤	その他	エマメクチン安息香酸塩	○			○		収穫3日前まで	散布	3回以内
アヘイル	ネオニコチノイド系 ジアミド系	イミダクロプリド <sup>®</sup> クロラントラニプロール	○					育苗期後半～定植当日	株元散布	1回
アルバリン顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	ジノテフラン				○		定植前日～定植時	灌注	1回
エルサン乳剤	有機リン系	PAP	○	○	○	○	○	収穫21日前まで	散布	2回以内
オルトラン水和剤	有機リン系	アセフェート	○					収穫7日前まで	散布	3回以内
				○				収穫14日前まで	散布	3回以内
ガードナーフロアブル	ネオニコチノイド系 その他	イミダクロプリド <sup>®</sup> スピノサト <sup>®</sup>	○					定植当日	灌注	1回
カウンター乳剤	IGR	ハバルロン	○					収穫7日前まで	散布	3回以内
カスケード乳剤	IGR	フルフェクスロン	○				○	収穫7日前まで	散布	2回以内
								収穫14日前まで	散布	2回以内
								収穫3日前まで	散布	3回以内
ガンバ水和剤	その他	ジアフェンチウロン	○				○	収穫21日前まで	散布	2回以内
キックオフ顆粒水和剤	ジアミド系 ネオニコチノイド系	クロラントラニプロール ジノテフラン	○			○	○	定植前日～定植時	灌注	1回
コテツフロアブル	その他	クロルフェナビル	○				○	収穫7日前まで	散布	2回以内
								収穫前日まで	散布	2回以内
ジェイエース水溶剤	有機リン系	アセフェート	○	○		○		収穫14日前まで	散布	3回以内
			○					収穫7日前まで	散布	3回以内
ジャックホット顆粒水和剤	B.T	パチルス チュリンゲンシス菌の生芽	○					発生初期 但し、収穫前日まで	散布	-
ジュリホフロアブル	ジアミド系 ネオニコチノイド系	クロラントラニプロール チアトキサム	○	○		○	○	育苗期後半～定植当日	灌注	1回
スタークル顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	ジノテフラン				○		定植前日～定植時	灌注	1回
スミフェート水溶剤	有機リン系	アセフェート	○	○		○		収穫14日前まで	散布	3回以内
			○					収穫7日前まで	散布	3回以内
セルオーフロアブル	ネオニコチノイド系 ジアミド系	イミダクロプリド <sup>®</sup> フルベンジアミド <sup>®</sup>	○	○		○	○	定植3日前～定植時	灌注	1回
チーフメイト乳剤	ピレスロイド系 有機リン系	フルシトリネート PAP	○					収穫14日前まで	散布	2回以内
チュレックス顆粒水和剤	B.T	パチルス チュリンゲンシス菌の生芽	○					発生初期 但し、収穫前日まで	散布	-
ディアナSC	その他	スピネトラム	○			○		収穫前日まで	散布	2回以内
テナホ <sup>®</sup> 5%ベイト	カーバメート系	NAC	○	○				収穫14日前まで	株元散布	3回以内
								収穫21日前まで	株元散布	3回以内
トクチオン乳剤	有機リン系	プロチオホス	○					収穫21日前まで	散布	2回以内
トルネートエースDF	その他	インドキサカルブ	○			○		収穫7日前まで	散布	2回以内
トルネートフロアブル	その他	インドキサカルブMP	○			○		収穫7日前まで	散布	2回以内
ノモルト乳剤	IGR	テフルベンシロン	○			○		収穫7日前まで	散布	2回以内
								収穫3日前まで	散布	2回以内
ハクサップ水和剤	ピレスロイド系 有機リン系	フェンハレレート マラソン	○	○				収穫35日前まで	散布	3回以内
			○					収穫前日まで	散布	5回以内
ハスモン天敵	微生物	ハスモンヨトウ核多角体病ウイルス	○			○		発生初期	散布	-
ファルコンエースフロアブル	その他 IGR	スピノサト <sup>®</sup> トキシフェノジド <sup>®</sup>	○					収穫7日前まで	散布	2回以内
						○		収穫3日前まで	散布	2回以内
ファルコンフロアブル	IGR	トキシフェノジド <sup>®</sup>	○			○	○	収穫3日前まで	散布	2回以内
								収穫7日前まで	散布	2回以内
フェニックス顆粒水和剤	ジアミド系	フルベンジアミド <sup>®</sup>	○	○		○	○	収穫前日まで	散布	2回以内
								収穫前日まで	散布	3回以内
フレオフロアブル	その他	ヒリタリル	○			○	○	収穫7日前まで	散布	2回以内
			○			○	○	育苗期後半～定植当日	灌注	1回
ブレバソソフロアブル5	ジアミド系	クロラントラニプロール	○	○			○	収穫前日まで	散布	3回以内
						○		収穫3日前まで	散布	3回以内
ベネビアOD	ジアミド系	シアントラニプロール	○	○		○		収穫前日まで	散布	3回以内
ベリマークSC	ジアミド系	シアントラニプロール		○				育苗期後半～定植当日	灌注	1回
ホリアムガンダム顆粒水和剤	その他 ジアミド系	エマメクチン安息香酸塩 クロラントラニプロール	○					収穫7日前まで	散布	3回以内
マッチ乳剤	IGR	ルフェスロン	○				○	収穫7日前まで	散布	3回以内
マトリックフロアブル	IGR	クロマフェノジド <sup>®</sup>	○			○		収穫7日前まで	散布	3回以内
			○					収穫7日前まで	散布	4回以内
マブリック水和剤20	ピレスロイド系	フルバリネート	○		○			収穫14日前まで	散布	2回以内

マイクロナホん水中和剤85	カーバメート系	NAC	○	○				収穫14日前まで	散布	3回以内
モスヒラン粒剤	ネオニコチノイド系	アセタミプリト	○					定植前日～定植当日	株元散布	1回
ラーベソフロアブル	カーバメート系	チオジカルブ	○	○			○	収穫14日前まで	散布	2回以内
								収穫7日前まで	散布	2回以内
ラーベソ水中和剤75	カーバメート系	チオジカルブ	○				○	収穫21日前まで	散布	2回以内
								収穫7日前まで	散布	4回以内
ランネット45DF	カーバメート系	メソミル	○					収穫7日前まで	散布	2回以内
ランネット微粒剤F	カーバメート系	メソミル	○	○				収穫3日前まで	散布	3回以内
レルダン乳剤25	有機リン系	クロルピリホスメチル	○					収穫7日前まで	散布	3回以内
			○					収穫7日前まで	散布	4回以内

※登録内容の概要を示したので、実際の使用に当たっては農薬ラベルを十分に確認した上で、正しくご使用願いたい。