

野菜15. ブロccoli

殺菌剤コード	殺虫剤コード	成分名	商品名	根こぶ病	黒腐病	コナガ	ハスモンヨトウ	ヨトウムシ	ハイマダラノメイガ	アオムシ	オオタバコガ	タマナギンウワバ	ネキリムシ類	アブラムシ類	キスジノミハムシ	カブラハバチ	ケラ	アザミウマ類	ネギアザミウマ	コガネムシ類幼虫	備考

は種前・殺菌剤

29		フルアジナム	フロンサイド粉剤	○																			
36		フルスルファミド	ネビジン粉剤	○																			
			ネビライト粉剤	○																			
			ネビリュウ	○																			

定植前・殺菌剤

21		アミスルプロム	オラクル粉剤	○																		混和での使用回数は2回以内であるが、そのうちの1回はおとり植物との同時使用を前提としている。 作物の作付前の土壌混和処理での使用は1回に限る。	
		アミスルプロム	オラクル顆粒水和剤	○																			
		シアゾファミド	ランマンフロアブル	○																			
29		フルアジナム	フロンサイド粉剤	○																			
			フロンサイドSC	○																			
36		フルスルファミド	ネビジン粉剤	○																			
			ネビライト粉剤	○																			
			ネビリュウ	○																			

定植時・殺菌剤

P02		プロベナゾール	オリゼメート粒剤	○																		
-----	--	---------	----------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

は種時・殺虫剤

1B	ダイアジノン	ダイアジノン粒剤5											○			○						ミツバチに対して影響あり
2B	フィプロニル	プリンス粒剤							○													
4A	チアメトキサム	アクタラ粒剤5			○																	ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
	クロチアニジン	ダントツ粒剤							○				○									ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
28 4A	シアントラニリプロール・チアメトキサム	ミネクトデュオ粒剤			○				○	○												は種覆土後～育苗期後半。ミツバチ及びマルハナバチ等に対して影響あり

野菜15. ブロッコリー

殺菌剤コード	殺虫剤コード	成分名	商品名	根こぶ病	黒腐病	コナガ	ハスモンヨトウ	ヨトウムシ	ハイマダラノメイガ	アオムシ	オオタバコガ	タマナギンウワバ	ネキリムシ類	アブラムシ類	キスジノミハムシ	カブラハバチ	ケラ	アザミウマ類	ネギアザミウマ	コガネムシ類幼虫	備考
--------	--------	-----	-----	------	-----	-----	---------	-------	-----------	------	--------	----------	--------	--------	----------	--------	----	--------	---------	----------	----

育苗期・殺虫剤

4A	チアメトキサム	アクタラ粒剤5			○			○	○												育苗期後半。ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
	クロチアニジン	ダントツ粒剤			○			○	○					○					○		育苗期後半。ミツバチ及びマルハナバチ等に対して影響あり
28	クロラントラニプロール	プレバソフフロアブル5			○	○		○													育苗期後半～定植当日
	シアントラニプロール	ベリマークSC			○	○		○	○					○							育苗期後半～定植当日
		プリロツソ粒剤				○			○					○							
テトラニプロール	ヨーバルフロアブル			○	○		○	○			○	○									育苗期後半～定植当日 ミツバチに対して影響あり。
28 4A	クロラントラニプロール・チアメトキサム	ジュリボフロアブル			○	○		○	○				○						○		育苗期後半～定植当日。 ミツバチ及びマルハナバチ等に対して影響あり
	アセタミプリド・シアントラニプロール	アベイル粒剤			○	○		○					○						○		育苗期後半～定植当日

定植前・殺虫剤

4A	アセタミプリド	モスピラン粒剤			○			○	○				○								定植前日～定植当日
4A 5	イミダクロプリド・スピノサド	ガードナーフロアブル(劇)			○			○	○				○								定植3日前～定植当日

定植時・殺虫剤

1B	アセフェート	オルトラン粒剤					○	○										○			ミツバチに対して影響あり	
		ジェイエース粒剤					○															ミツバチに対して影響あり
	ダイアジノン	ダイアジノン粒剤5										○						○		○	ミツバチに対して影響あり	
3A	テフルトリン	フォース粒剤(劇)										○									ミツバチに対して影響あり	
4A	イミダクロプリド	アドマイヤー1粒剤											○									ミツバチに対して影響あり
		スタークル粒剤 アルバリン粒剤			○								○									ミツバチに対して影響あり
	アセタミプリド	モスピラン粒剤			○			○	○				○									
	クロチアニジン	ダントツ粒剤			○			○	○				○									ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
28 4A	シアントラニプロール・チアメトキサム	ミネクトデュオ粒剤			○			○	○			○						○			ミツバチ及びマルハナバチ等に対して影響あり	
1B	イソキサチオン	ネキリエースK										○									定植時～生育初期(但し、収穫14日前まで)	

野菜15. ブロッコリー

殺菌剤コード	殺虫剤コード	成分名	商品名	コナガ	ハスモンヨトウ	ヨトウムシ	ハイマダラノメイガ	アオムシ	オオタバコガ	ウワバ類	タマナギンウワバ	ネキリムシ類	アブラムシ類	キスジノミハムシ	カブラハバチ	ケラ	アザミウマ類	コガネムシ類幼虫	コオロギ類	シロイチモジヨトウ	備考
--------	--------	-----	-----	-----	---------	-------	-----------	------	--------	------	----------	--------	--------	----------	--------	----	--------	----------	-------	-----------	----

定植後・殺虫剤

11A	BT	フローバックDF エコマスターBT					○															
3A	エトフェンプロックス	トレボン乳剤						○													ミツバチに対して影響あり	
	トラロメトリン	スカウトフロアブル(劇)			○	○																
	ペルメトリン	ガードベイトA									○											生育初期。ミツバチに対して影響あり
1A	メソミル	ランネット45DF(劇)			○							○										ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
1B	PAP	エルサン乳剤(劇)	○	○	○	○	○					○	○	※		○						※カブラハバチ幼虫で適用
	ダイアジノン	ダイアジノン粒剤5															○					ミツバチに対して影響あり
4A	チアメトキサム	アクタラ顆粒水溶剤											○									ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤 アルパリン顆粒水溶剤											○									ミツバチに対して影響あり
	クロチアニジン	ダントツ水溶剤	○				○						○									ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤(劇)	○				○						○				○					
	イミダクロプリド	アドマイヤーフロアブル(劇)											○									
4C	スルホキサフロル	トランスフォームフロアブル											○									ミツバチに対して影響あり
5	スピノサド	スピノエース顆粒水和剤	○				○															
	スピネトラム	ディアナSC	○	○	○	○	○	○	○								○			○		ミツバチに対して影響あり
6	エマメクチン安息香酸塩	アフアーム乳剤	○	○	○		○	○														
	レピメクチン	アニキ乳剤	○	○			○													○		ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
9B	ピリフルキナゾン	コルト顆粒水和剤											○									
13	クロルフェナピル	コテツフロアブル(劇)	○	○	○		○													○		ミツバチに対して影響あり
14	カルタップ	パダンSG水溶剤(劇)	○																			
15	クロルフルアズロン	アタブロン乳剤	○				○			○												
	テフルベンズロン	ノーモルト乳剤	○																			
	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	○	○	○		○										○					
	ルフェスロン	マッチ乳剤		○																		
18	クロマフェンジド	マトリックフロアブル			○																	
39	21A	トルフェンピラド	ハチハチ乳剤(劇)	○				○					○									ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり

野菜15. ブロッコリー

殺菌剤コード	殺虫剤コード	成分名	商品名	コナガ	ハスモンヨトウ	ヨトウムシ	ハイマダラノメイガ	アオムシ	オオタバコガ	ウワバ類	タマネギンウワバ	ネキリムシ類	アブラムシ類	キスジノミハムシ	カブラハバチ	ケラ	アザミウマ類	コガネムシ類幼虫	コオロギ類	シロイチモジヨトウ	備考

定植後・殺虫剤

22A	インドキサカルブ	トルネードエースDF	○				○															ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり	
		ファイントリムDF	○	○			○																ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
22B	メタフルミゾン	アクセルフロアブル	○	○	○																	ミツバチに対して影響あり	
	メタフルミゾン	アクセルベイト									○							○				ミツバチに対して影響あり	
23	スピロテトラマト	モベントフロアブル	○				○						○				○					マルハナバチに対して影響あり	
28		クロラントラニプロール	プレバゾンフロアブル5	○	○		○	○															
		フルベンジアミド	フェニックス顆粒水和剤	○	○	○	○																
		シアントラニプロール	ベネビアOD	○	○			○						○						○			ミツバチに対して影響あり。
		テトラニプロール	ヨーバルフロアブル	○	○	○	○	○		○		○								○			ミツバチに対して影響あり。
30		フルキサメタミド	グレーシア乳剤	○	○	○	○	○	○								※			○		※ネギアザミウマで適用	
		プロフラニリド	ブロフレアSC	○	○	○	○	○	○											○			はなやさい類で登録。ミツバチに対して影響あり
28 4A	クロラントラニプロール・チアメトキサム	ジュリボフロアブル	○	○			○						○									ミツバチ及びマルハナバチ等に対して影響あり	
5 18	スピノサド・メトキシフェンジド	ファルコンエースフロアブル	○	○			○																
UN	ピリダリル	プレオフロアブル	○	○																○			
34	フロトキン	ファインセーブフロアブル(劇)	○				○												○				

定植後・無人航空機・殺虫剤

4A	イミダクロプリド	アドマイヤーフロアブル(劇)											○									ミツバチ及び野生ハナバチ類に対して影響あり
	ジノテフラン	スタークル液剤10											○									ミツバチに対して影響あり
9B	ピリフルキナゾン	コルト顆粒水和剤											○									
22A	インドキサカルブ	トルネードエースDF	○				○															ミツバチ及びマルハナバチに対して影響あり
28	シアントラニプロール	ベネビアOD	○	○			○						○						○			ミツバチに対して影響あり。
28	テトラニプロール	ヨーバルフロアブル	○	○	○	○	○		○		○								○			