

野菜21. なす

殺菌剤コード	殺虫剤コード	一般名	商品名	苗立枯病 (リゾクトニア菌)	苗立枯病 (リゾクトニア菌)	ネキリムシ類	ネキリムシ類	ネキリムシ類	コガネムシ類幼虫	ケラ	アブラムシ類	コナジラミ類	オンシツコナジラミ	テントウムシダマシ若齢幼虫	ハモグリバエ類	マメハモグリバエ	アザミウマ類	ミカンキイロアザミウマ	ミナミキイロアザミウマ	ハダニ類	チャノホコリダニ	ハスモンヨトウ	コナカイガラムシ類	備考
--------	--------	-----	-----	-------------------	-------------------	--------	--------	--------	----------	----	--------	--------	-----------	---------------	---------	----------	--------	-------------	-------------	------	----------	---------	-----------	----

は種前・殺菌剤

M04		キャプタン水和剤	オーソサイド水和剤80	○																				—
-----	--	----------	-------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

は種時・殺菌剤

M04		キャプタン水和剤	オーソサイド水和剤80	○																				は種後から2~3葉期
14		トルクロホスメチル水和剤	リゾレックス水和剤		○																			—

は種時・殺虫剤

	1B	ダイアジノン粒剤	ダイアジノン粒剤5				○		○															—
--	----	----------	-----------	--	--	--	---	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

育苗期・殺虫剤

	3A	ペルメトリン粒剤	ガードベイトA				○																	生育初期
	4A	チアメトキサム粒剤	アクタラ粒剤5							○														育苗期後半
		イミダクロプリド粒剤	アドマイヤー1粒剤							○														育苗期後半
		ジノテフラン粒剤	アルバリン粒剤 スタークル粒剤							○	○		○											—
		クロチアニジン粒剤	ダントツ粒剤							○	○													
	23	スピロテトラマト水和剤	モベントフロアブル							○	○					○				○	○			育苗期後半~定植当日。うどんこ病にも適用がある。
	28	クロラントラニプロール水和剤	ブ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粒剤	ブリロツツ粒剤							○	○		○	○										育苗期後半~定植時
		シアントラニプロール水和剤	ベリマークSC				○			○	○		○	○										育苗期後半~定植時
		テトラニプロール水和剤	兼商ヨーバルフロアブル								○	○		○								○		育苗期後半~定植当日。オオタバコガにも適用がある。ミツバチに対して影響あり。巣箱及びその周辺にかからないようにする、受粉促進を目的としてミツバチ等を放飼中の施設や果樹園等では使用を避ける。
	4A 28	シアントラニプロール・チアメトキサム粒剤	ミネクトデュオ粒剤							○	○		○	○							○	○		—
		アセタミプリド・シアントラニプロール粒剤	アベイル粒剤							○	○						○							育苗期後半~定植当日

野菜21. なす

殺菌剤コード	殺虫剤コード	一般名	商品名	苗立枯病 (リソクトニア菌)	苗立枯病 (リソクトニア菌)	ネキリムシ類 ネコブセンチュウ	ネキリムシ類 ネキリムシ	コガネムシ類 コガネムシ類幼虫	ケラ	アブラムシ類	コナジラミ類	オンシツコナジラミ	虫 テントウムシダマシ若齢幼虫	ハモグリバエ類	マメハモグリバエ	アザミウマ類	ミカンキイロアザミウマ	ミナミキイロアザミウマ	ハダニ類	チャノホコリダニ	ハスモンヨトウ	コナカイガラムシ類	備考
--------	--------	-----	-----	-------------------	-------------------	--------------------	-----------------	--------------------	----	--------	--------	-----------	--------------------	---------	----------	--------	-------------	-------------	------	----------	---------	-----------	----

定植前・殺虫剤

1B	イミシアホス粒剤	ネマキック粒剤				○																		—
	ホスチアゼート粒剤	ネマトリンエース粒剤				○						○						○	○					
4A	アセタミプリド粒剤	モスピラン粒剤								○	○													定植前日～定植当日

定植時・殺虫剤

1B	ダイアジノン粒剤	ダイアジノン粒剤5				○		○																—
	アセフェート粒剤	オルトラン粒剤								○	○					○								—
4A	チアトキサム粒剤	アクタラ粒剤5						○		○	○				○		○	○					—	
	イミダクロプリド粒剤	アドマイヤー1粒剤								○						○							—	
	ジノテフラン粒剤	アルバリン粒剤 スタークル粒剤								○	○			○	○								—	
	クロチアニジン粒剤	ダントツ粒剤								○	○				○								—	
	アセタミプリド粒剤	モスピラン粒剤						○		○								○					—	

野菜21. なす

殺菌剤コード	殺虫剤コード	一般名	商品名	うどんこ病	すすかび病	灰色かび病	褐紋病	青枯病	黒枯病	菌核病	疫病	褐色腐敗病	フザリウム立枯病	褐色斑点病	半身萎凋病	褐色円星病	備考
--------	--------	-----	-----	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-----	----	-------	----------	-------	-------	-------	----

定植後・殺菌剤

44 19		バチルスズブチリス・ポリオキシン水和剤	クリーンサポート	○	○												ハダニ類にも適用がある。
BM 02		タロマイセス フラバス水和剤	タフパール		○												-
1		チオファネートメチル水和剤	トップジンM水和剤			○		○	○								-
10 1		ジエトフェンカルブ・チオファネートメチル水和剤	ゲッター水和剤			○		○	○								-
2		プロシミドン水和剤	スミレックス水和剤			○			○								-
3		トリホリン乳剤	サブロール乳剤	○													-
		ジフェノコナゾール水和剤	スコア顆粒水和剤	○	○												-
		トリフルミゾール水和剤	トリフミン水和剤	○	○												-
		フェナリモル水和剤	ルビゲン水和剤	○	○												-
U06 3		シフルフェナミド・トリフルミゾール水和剤	バンチョTF顆粒水和剤	○													-
4 M05		メタラキシルM・TPN水和剤	フォリオゴールド	○	○							○					-
7		ベンチオピラド水和剤	アフェットフロアブル	○	○	○			○				○				-
		イソピラザム水和剤	ネクスターフロアブル	○	○	○			○								-
		ピラジフルミド水和剤	パレード20フロアブル	○	○	○			○								-
		イソフェタミド水和剤	ケンジャフロアブル	○		○			○								-
7 9		ベンチオピラド・メバニピリム水和剤基準値	ピカットフロアブル	○	○	○											-
7 M05		ベンチオピラド・TPN水和剤	ベジセイバー	○	○	○		○	○				○				褐色円星病にも適用がある。
9		メバニピリム水和剤	フルピカフロアブル	○		○											-
10 1		ジエトフェンカルブ・ペノミル水和剤	ニマイパー水和剤			○		○	○								-
19		ポリオキシン水溶剤	ポリオキシンAL水溶剤	○	○	○											ハダニ類、アザミウマ類にも適用がある。
11		クレソキシムメチル水和剤	ストロビーフロアブル	○	○												-
		アゾキシストロピン水和剤	アミスター-20フロアブル	○	○								○				-
		マンデストロピン水和剤	スクレアフロアブル				○		○			○					-
		ピリベンカルブ水和剤	ファンタジスタ顆粒水和剤	○	○	○		○	○			○	○				-
11 7		ピラクロストロピン・ボスカリド水和剤	シグナムWDG	○	○	○			○				○				浸透性を高める効果のある展着剤を加用すると、薬害を生じるおそれがあるので避ける。
27 11		シモキサニル・ファモキサドン水和剤	ホライズンドライフロアブル									○					-
11 M05		アゾキシストロピン・TPN水和剤	アミスター-オプティフロアブル	○	○	○		○			○						-

野菜21. なす

殺菌剤コード	殺虫剤コード	一般名	商品名	うどんこ病	すすかび病	灰色かび病	褐紋病	青枯病	黒枯病	菌核病	疫病	褐色腐敗病	フザリウム立枯病	褐色斑点病	半身萎凋病	褐色円星病																							備考
--------	--------	-----	-----	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-----	----	-------	----------	-------	-------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

定植後・殺菌剤

12		フルジオキシニル水和剤	セイビアーフロアブル20			○								○	○																						—
21		シアゾファミド水和剤	ランマンフロアブル										○																								—
40		マンジプロバミド水和剤	レーバスフロアブル										○																								—
40 M05		ベンチアバリカルブイソ プロビル・TPN水和剤	プロポーズ顆粒水和剤		○								○																								—
U08		ピリオフェノン水和剤	プロパティフロアブル	○																																	—
M05		TPN水和剤	ダコニール1000	○	○	○			○																												—
M07		イミノクタジンアルベシル 酸塩水和剤	ベルケート水和剤	○	○	○																															—
		イミノクタジンアルベシル 酸塩	ベルケートフロアブル	○	○	○	○		○																												—
M07 19		イミノクタジン酢酸塩・ポ リオキシン水和剤	ポリベリン水和剤	○		○									○																						アザミカマ類,ハダニ類にも適用がある
M10		キノキサリン系水和剤	モレスタン水和剤	○																																	—
	不明	キノキサリン系水和剤	パルミノ	○																																	コナジラミ類,チャノホリダニにも適用がある
U13 9		フルチアニル・メバニピリ ム水和剤	ショウチノスケフロアブル	○		○																															—
M01		DBEDC乳剤	サンヨール	○	○																																—
1(B1)		パノミル	ベンレート水和剤			○	○		○	○			○		○																						土壌灌注:定植後～収穫14日前まで

野菜21. なす

殺菌剤コード	殺虫剤コード	一般名	商品名	ア	ハ	オ	ヨ	カ	コ	オ	フ	テ	ハ	マ	ハ	チ	ア	ミ	ミ	カ	カ	ア	備考
				ブラ	ス	オ	ト	ブ	コ	ナ	タ	コ	ナ	グ	メ	ダ	ヤ	ザ	キ	キ	カ	メ	

定植後・殺虫剤

19		ポリオキシシン水溶性	ポリオキシシンAL水溶性													○	○						うどんこ病、すすかび病、灰色かび病にも適用がある。	
	気	脂肪酸グリセリド乳剤	サンクリスタル乳剤	○					○							○	○							
	1B	DMTP水和剤	スブラサイド水和剤(劇)						○									○					施設内では換気に十分注意する。	
		MEP乳剤	スミチオン乳剤	○							○													
		ダイアジノン粒剤	ダイアジノン粒剤5																					コガネムシ類に登録収獲開始3日前まで
	3A	アクリナトリン水和剤	アーデント水和剤	○	○											○		○					—	
		シベルメトリン水和剤	アグロスリン水和剤(劇)	○						○									○				—	
		ペルメトリン乳剤	アディオン乳剤	○						○		○									○			—
		エトフェプロックス乳剤	トレボンEW	○						○														—
		エトフェプロックス乳剤	トレボン乳剤	○						○														—
		ペルメトリン粒剤	ガードベイトA																					ネキリムシ類に登録生育初期
	4A	チアトキサム水溶性	アクタラ顆粒水溶性	○					○			○	○					○					—	
		イミダクロプリド水和剤	アドマイヤー水和剤(劇)	○					○									○					—	
		イミダクロプリド水和剤	アドマイヤーフロアブル(劇)	○														○					—	
		ジノテフラン粒剤	アルバリン粒剤 スタークル粒剤	○						○														—
		ジノテフラン水溶性	アルバリン顆粒水溶性 スタークル顆粒水溶性	○						○								○			○			—
		クロチアニジン水溶性	ダントツ水溶性	○						○			○	○					○		○			—
		クロチアニジン粒剤	ダントツ粒剤	○																				—
		ニテンピラム水溶性	ベストガード水溶性	○						○									○		○			—
		アセタミプリド水溶性	モスピラン顆粒水溶性(劇)	○						○			○					○						—
	4C	スルホキサフロル水和剤	トランスフォームフロアブル	○					○														—	
	5	スピノサド水和剤	スピノエース顆粒水和剤			○											○						—	
		スピネトラム水和剤	ディアナSC		○	○				○				○				○						—
	気5	脂肪酸グリセリド・スピノサド水和剤	ダブルシューターSE			○				○				○		○	○						—	
	6	ミルベメクテン乳剤	コロマイト乳剤						○				○		○	○							—	
		エマメクテン安息香酸塩乳剤	アフファーム乳剤		○	○				○				○		○	○	○					—	
		レピメクテン乳剤	アネキ乳剤		○	○				○				○			○							—
		アバメクテン乳剤	アグリメック(劇)							○							○	○						—

