

# にんにく登録農薬適用表

野菜類登録の剤は別ページにまとめてあります。確認して使用してください。

登録内容は2022年9月1日現在

用途	毒劇	FRACコード	薬剤	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	適用病害虫	予防	治療	剤型	使用方法	成分
殺菌剤		M3 1	ベンレートT水和剤20	植付前	1回	種球重量の0.5~1% 種球重量の1%	黒腐菌核病 イモグサレセンチュウ	—	—	水和剤	種球粉衣(湿粉衣)	チウラム ベノミル
		2	スミレックス水和剤	植付前	1回	種球重量の0.4%	黒腐菌核病	—	—	水和剤	種球粉衣(湿粉衣)	プロシモドン
		11	アミスター20フロアブル	収穫7日前まで	3回以内	2,000倍(100~300g)	さび病、葉枯病	○	○	フロアブル	散布	アゾキシストロビン
		24 M1	カスミンボルドー	収穫7日前まで	5回以内	1,000倍(100~300g)	春腐病	○	○	水和剤	散布	カスガマイシン 塩基性塩基銅
		11	ストロビーフロアブル	収穫7日前まで	3回以内	2,000倍(100~300g)	さび病	○	○	フロアブル	散布	クレソキシムメテル
		M5	ダコニール1000	収穫7日前まで	6回以内	1,000倍(100~300g)	黄斑病、葉枯病、白斑葉枯病、さび病	○	×	フロアブル	散布	TPN
		41 25	アグリマイシンー100	収穫7日前まで	3回以内	1,000倍(100~300g)	春腐病	○	○	水和剤	散布	オキシテトラサイクリン ストレプトマイシン
		3 M3	テーク水和剤	収穫7日前まで	3回以内	600~800倍(100~300g)	さび病、葉枯病、白斑葉枯病	○	△	水和剤	散布	シコナザール マンゼブ
		M7 19	ポリペリン水和剤	収穫3日前まで	3回以内	1,000~1,500倍(100~300g)	葉枯病、黄斑病	○	○	水和剤	散布	イミノクタジン酢酸塩 ポリオキシシン
		M7	ベルコート水和剤	収穫3日前まで	3回以内	1,000~1,500倍(150~300g)	葉枯病	○	△	水和剤	散布	イミノクタジナルベシル酸塩
		3	トリフミン水和剤	収穫前日まで	3回以内	2,000倍(100~300g)	葉枯病	○	○	水和剤	散布	トリフルミゾール
		M1	コサイド3000	—	—	2,000倍(100~300g)	春腐病	○	×	顆粒水和剤	散布	水酸化第二銅
		M1	ICボルドー66D	—	—	50倍(100~300g)	春腐病、白斑葉枯病	○	×	フロアブル	散布	塩基性硫酸銅
		M1	Zボルドー	—	—	500倍(100~300g)	春腐病、さび病、白斑葉枯病	○	×	水和剤	散布	塩基性硫酸銅

用途	毒劇	IRACコード	薬剤	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	適用病害虫	効果発現性	残効性	剤型	使用方法	成分
殺虫剤		1	ネマトリンエース粒剤	植付前	1回	25kg	イモグサレセンチュウ	—	—	粒剤	全面土壌混和	ホスチアゼート
	劇	1	ダイアジノン水和剤34	収穫14日前まで	3回以内	1,000倍(100~300g)	ネギコガ	速	短	水和剤	散布	ダイアジノン
	劇	21 FRAC 39	ハチハチ乳剤	収穫7日前まで	2回以内	1,000倍(100~300g)	ネギコガ、アザミウマ類、アブラムシ類、チューリップサビダニ、さび病	遅	中	乳剤	散布	トルフェンピラド
	劇	3	マブリック水和剤20	収穫3日前まで	2回以内	2,000倍	アブラムシ類、ネギコガ	速	長	水和剤	散布	フルバリネート
	劇	4	モスピラン顆粒水溶剤	収穫前日まで	2回以内	2,000~4,000倍(100~300g)	アザミウマ類、ネギコガ(4,000倍)	中	長	顆粒水溶剤	散布	アセタミプリド

用途	毒劇	薬剤	使用時期	使用回数	10a当り使用量	適用雑草	剤型	使用方法	成分
除草剤		バスタ液剤	収穫前日まで(雑草生育期植付前又は畦間処理)	2回以内	300~500ml(100~150g)	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	グルホシネート
		クレマート乳剤	植付後萌芽前(雑草発生前)	1回	200~400ml(100~150g)	一年生雑草	乳剤	全面土壌散布	ブタミホス
		ゴーゴーサン乳剤	植付前(マルチ前) 植付後(雑草発生前) (但し、収穫60日前まで)	1回	300~500ml(70~150g) 300~500ml(70~100g)	一年生雑草	乳剤	全面土壌散布	ペンディメタリン
		ナブ乳剤	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫7日前まで)	1回	150~200ml(100~150g)	一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)	乳剤	雑草茎葉散布	セトキシジム
		ロロックス	植付前(マルチ前)(雑草発生前) 植付後~萌芽前(雑草発生前)	1回	100~150g(70~150g) 100~150g(70~150g)	一年生雑草	水和剤	全面土壌散布	リニュロン

展着剤 野菜類登録の剤(別ページ)を使用して下さい。