

ピーマン・パプリカ登録農薬適用表(1)(殺虫)

登録内容は2021年10月1日現在

用途	毒劇	IRAC コード	農薬名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100%調整時 薬量	適用病害虫・雑草	効果 発現性	残効性	剤型	使用方法	成 分	備考	
殺 虫 剤		4	アドマイヤー1粒剤	育苗期後半 定植時	1回	1g/株	—	アブラムシ類	—	—	粒剤	株元散布	イミダクロプリド		
						1~2g/株	—	アブラムシ類、アザミウマ類				植穴又は株元土壌混和			
			4	ベストガード粒剤	育苗期 定植時	1回	1g/株	—	アブラムシ類、コナジラミ類	—	—	粒剤	株元処理	ニテンピラム	
					1~2g/株		—	アブラムシ類、ミナミキイロアザミウマ、コナジラミ類	植穴処理 土壌混和						
			4	ベストガード水溶剤	収穫前日まで	3回以内	1,000~2,000倍(100~300g)	100~50g	アブラムシ類、ミナミキイロアザミウマ、コナジラミ類	中	長	水溶剤	散布	ニテンピラム	
			4	スタークル顆粒水溶剤	収穫前日まで	2回以内	2,000~3,000倍(100~300g)	50~33g	コナジラミ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	ジノテフラン	
					2,000倍(100~300g)		50g	アザミウマ類、カメムシ類							
					3,000倍(100~300g)		33g	アブラムシ類							
			4	アクタラ顆粒水溶剤	収穫前日まで	3回以内	2,000倍(100~300g)	50g	ミナミキイロアザミウマ	中	長	顆粒水溶剤	散布	チアメトキサム	
					3,000倍(100~300g)		33g	コナカウラムシ類、アブラムシ類、マハセツリハエ							
			4	ダントツ水溶剤	収穫前日まで	2回以内	2,000~4,000倍(100~300g)	50~25g	アブラムシ類、コナジラミ類、カメムシ類	中	長	水溶剤	散布	クロチアニジン	
					2,000倍(100~300g)		50g	ミナミキイロアザミウマ							
			4C	トランスフォームフロアブル	収穫前日まで	2回以内	1,000~2,000倍(100~300g)	100~50ml	コナジラミ類	速	長	フロアブル	散布	スルホキサフロル	
					2,000倍(100~300g)		50ml	アブラムシ類							
		劇	4	モスビラン顆粒水溶剤	収穫前日まで	2回以内	4,000倍(100~300g)	25g	アザミウマ類、アブラムシ類、コナジラミ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	アセタミプリド	
			4、28	アベイル粒剤	育苗後半~定植当日	1回	2g/株	—	コナジラミ類、アブラムシ類、アザミウマ類、コガネムシ類幼虫	速	長	粒剤	株元散布	アセタミプリド、シアントラニリブロール	
			28	ベネビアOD	収穫前日まで	3回以内	2,000~4,000倍(100~300g)	50~25ml	オオタバコガ	速	長	液剤	散布	シアントラニリブロール	銅剤との混用注意
					2,000倍(100~300g)		50ml	アブラムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類							
			28	ブレバソンフロアブル5	育苗期後半~定植当日 収穫前日まで	1回 2回以内	100倍(25ml/株) 1,000~2,000倍(100~300g)	— 100~50ml	コナジラミ類、ハスモンヨトウ オオタバコガ、ハスモンヨトウ	速	長	フロアブル	灌注	クロラントラニリブロール	
					散布										
			28	フェニックス顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内	2,000~4,000倍(100~300g)	50~25g	オオタバコガ	速	長	顆粒水和剤	散布	フルベンジアミド	
			23	モベントフロアブル	育苗期後半~定植当日 収穫前日まで	1回 3回以内	500倍(50ml/株) 500倍(25~50ml/株) 2,000倍(100~300g)	— — 50g	アザミウマ類、チャノホコリダニ、ハダニ類 アブラムシ類、コナジラミ類 アザミウマ類、アブラムシ類、コナジラミ類、 チャノホコリダニ、ハダニ類	遅	長	フロアブル	灌注	スピロテトラマト	養蜂注意
					散布										
			3	ガードベイトA	生育初期	5回以内	3kg	—	ネキリムシ類	—	—	粒剤	株元散布	ベルメトリン	
			3	アーデント水和剤	収穫前日まで	2回以内	1,000倍(150~300g)	100g	アブラムシ類、ハダニ類、ミカンキイロアザミウマ	速	中	水和剤	散布	アクリナトリン	
			5	スピノエース顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内	2,500~5,000倍(100~300g)	40~20g	オオタバコガ	速	短	顆粒水和剤	散布	スピノサド	
					5,000倍(100~300g)		20g	アザミウマ類							
		劇	6	アグリメック	収穫前日まで	3回以内	500~1,000倍(100~300g)	200~100ml	アザミウマ類、ハダニ類、コナジラミ類	速	短	乳剤	散布	アバメクテン	
		6	アニキ乳剤	収穫前日まで	3回以内	1,000~2,000倍	100~50ml	コナジラミ類	速	短	乳剤	散布	レピメクテン		
				2,000倍(100~300g)		50ml	オオタバコガ・チャノホコリダニ・ハスモンヨトウ								
		6、15	アフームエクセラ顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内	1,500倍(100~300g)	67g	ハスモンヨトウ、オオタバコガ	速	長	顆粒水和剤	散布	エマメクテン安息香酸塩、 ルフェスロン		
		15	カスケード乳剤	収穫前日まで	3回以内	2,000倍(100~300g)	50ml	オオタバコガ	遅	長	乳剤	散布	フルフェノクスロン		
				4,000倍(100~300g)		25ml	ミナミキイロアザミウマ								
		9	チェス顆粒水和剤	収穫前日まで	3回以内	5,000倍(100~300g)	20g	アブラムシ類	中	中	顆粒水和剤	散布	ピメトロジン		
		9B	コルト顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内	4,000倍(100~300g)	25g	コナジラミ類、アブラムシ類	中	中	顆粒水和剤	散布	ピリフルキナゾン		
		10	ニッソラン水和剤	収穫前日まで	2回以内	2,000~3,000倍(100~300g)	50~33g	ハダニ類	遅	長	水和剤	散布	ヘキシチアゾクス		
		20	マイトコーネフロアブル	収穫前日まで	1回	1,000倍(100~300g)	100ml	ハダニ類	中	中	フロアブル	散布	ピフェナゼート		
		29	ウララDF	収穫前日まで	2回以内	2,000~4,000倍(100~300g)	50~25g	アブラムシ類	遅	長	顆粒水溶剤	散布	フロニカミド		
		30	グレーシア乳剤	収穫前日まで	2回以内	2,000倍(100~300g)	50ml	コナジラミ類、アザミウマ類、ハダニ類、 オオタバコガ、チャノホコリガ	速	長	乳剤	散布	フルキサメタミド		
		UN	プレオフロアブル	収穫前日まで	2回以内	1,000倍(100~300g)	100ml	アザミウマ類、タバコガ類	中	長	フロアブル	散布	ピリダリル		

ピーマン・パプリカ登録農薬適用表(2)(殺菌・除草)

登録内容は2021年10月1日現在

用途	毒劇	RAC コード	農薬名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100%調整時 薬量	適用病害虫・雑草	効果 発現性	残効性	剤型	使用方法	成分	備考
土壌 消毒	劇	IRAC 8	クロールピクリン	-	床土1回以内	〈床土・堆肥〉3~5ml/穴	-	センチュウ類、ネキリムシ類、ハリガネムシ類、ケラ、青枯病、疫病、萎凋病、一年生雑草	-	-	くん蒸剤	土壌くん蒸	クロールピクリン	
					圃場1回以内	〈圃場〉2~3ml/穴	-							
	劇	IRAC 8F	バスアミド微粒剤	は種又は定植21日前まで	1回	30kg	-	苗立枯病、半身萎凋病、萎凋病、青枯病、白絹病、一年生雑草	-	-	粒剤	土壌混和	ダゾメット	

用途	毒劇	FRAC コード	農薬名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100%調整時 薬量	適用病害虫	予防	治療	剤型	使用方法	成分	備考
殺 菌 剤		1	ベンレート水和剤	収穫前日まで	3回以内	2,000~3,000倍(100~300g)	50~33g	うどんこ病、斑点病、炭疽病	○	○	水和剤	散布	ベノミル	
		2	ロブラル水和剤	収穫前日まで	4回以内	1,000倍(100~300g)	100g	菌核病	○	△	水和剤	散布	イプロジオン	
	1,000~1,500倍(100~300g)					100~67g	灰色かび病							
		2	スミレックス水和剤	収穫前日まで	5回以内	1,000~2,000倍(100~300g)	100~50g	菌核病・灰色かび病	○	○	水和剤	散布	プロシミドン	
	1,000倍(100~300g)					100g	黒枯病							
		3、U6	パンチヨTF顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内	2,000倍(150~300g)	50g	うどんこ病	○	○	顆粒水和剤	散布	シフルフェナミド、トリフルミゾール	
		7	アフエットフロアブル	収穫前日まで	3回以内	2,000~4,000倍(100~300g)	50~25ml	うどんこ病	○	×	フロアブル	散布	ベンチオピラド	
	2,000倍(100~300g)					50ml	灰色かび病、黒枯病・斑点病							
	2,000倍(1g/株)					50ml	白絹病							
		7	カンタスドライフロアブル	収穫前日まで	3回以内	1,000~1,500倍(100~300g)	100~67ml	灰色かび病・黒枯病	○	×	ドライフロアブル	散布	ボスカリド	
		11	アミスター20フロアブル	収穫前日まで	4回以内	2,000倍(100~300g)	50ml	灰色かび病	○	○	フロアブル	散布	アゾキシストロピン	
		11	ストロビーフロアブル	収穫前日まで	3回以内	3,000倍(100~300g)	33ml	うどんこ病・黒枯病	○	△	フロアブル	散布	クレソキシムメチル	
		21	ランマンフロアブル	収穫前日まで	4回以内	2,000倍(150~300g)	50ml	疫病	○	△	フロアブル	散布	シアゾファミド	
		24、M1	カスミンボルドー	収穫前日まで	5回以内	1,000倍(100~300g)	100g	斑点細菌病・うどんこ病・斑点病	○	○	水和剤	散布	カスカイシ、塩基性塩化銅	
		M1	サンヨール	収穫前日まで	4回以内	500倍(100~300g)	200ml	うどんこ病・アブラムシ類	○	×	乳剤	散布	DBEDC	
	M1	コサイド3000	-	-	2,000倍(100~300g)	50g	軟腐病、黒腐病、斑点細菌病、褐斑細菌病	-	-	水和剤	散布	水酸化第二銅		
	M1、NC	ジーファイン水和剤	収穫前日まで	-	750~1,000倍(150~500g)	133~100g	うどんこ病	-	-	水和剤	散布	炭酸水素ナトリウム、無水硫酸銅		
1,000倍(150~500g)					100g	軟腐病								
	NC	カリグリーン	収穫前日まで	-	800~1,000倍(100~300g)	125~100g	うどんこ病	-	-	水溶剤	散布	炭酸水素カリウム		
800倍(100~300g)					125g	灰色かび病、さび病								

用途	毒劇	薬剤名	使用時期	10a当り使用量	使用回数	適用雑草	剤型	使用方法	成分名	備考
土壌処理 除草剤		クレマート乳剤	定植前(雑草発生前)	10a当り200~400ml(100~150g)	1回	一年生雑草	乳剤	全面土壌 散布	ブタミホス	
茎葉除草剤 (非選択性)		バスタ液剤	収穫前日まで (雑草生育期定植前又は畦間処理)	10a当り300~500ml(100~150g)	3回以内	一年生雑草	液剤	雑草茎葉 散布	グルホシネート	