

はくさい登録農薬適用表(1)(殺菌・除草)

登録内容は2021年10月1日現在

用途	毒劇	FRACコード	薬剤名	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	成分名	備考
殺菌剤		P2	オリゼート粒剤	は種又は定植時	1回	6~9kg	—	軟腐病	○	×	粒剤	全面土壌混和	プロベナゾール	
		36	ネビリュウ	は種又は定植前 定植前	1回	20~30kg 20kg	— —	根こぶ病	○	×	粉粒剤	全面土壌混和 作条土壌混和	フルスファミド	
		21	オラクル粉剤	は種又は定植前 定植前	2回以内	30kg 20kg	— —	根こぶ病	○	×	粉剤	全面土壌混和 作条土壌混和	アミスルプロム	
		21	ランマンフロアブル	定植前日~当日 収穫14日前まで 収穫3日前まで	1回 1回 4回以内	6回以内(育苗期灌注1回以内、本圃灌注1回以内、散布4回以内) 500倍 セル成型育苗トレイ1箱(30×60cm、使用土壌約2.5~7ℓ)当り2ℓ 2,000倍(250ml/株) 2,000倍(100~300ℓ)	— — 50ml	根こぶ病 べと病、ピシウム腐敗病	○	△	フロアブル	灌注 株元灌注 散布	シアゾファミド	
		2	ロブラール水和剤	収穫14日前まで	3回以内	1,000~1,500倍(100~300ℓ) 1,000倍(100~300ℓ)	100~67g 100g	白斑病、黒斑病 菌核病	○	△	水和剤	散布	イプロシオン	
		40、M1	フェスティバルC水和剤	収穫14日前まで	3回以内	1,000倍(100~300ℓ)	100g	べと病	○	○	水和剤	散布	ジメトルフ・塩基性塩化銅	
		M1	ヨネポン水和剤	結球開始まで(但し収穫14日前まで)	4回以内	500倍(100~300ℓ)	200g	軟腐病、べと病	○	×	水和剤	散布	ニルフェールスルホン酸銅	
		1	トップジンM水和剤	収穫7日前まで	2回以内	1,500~2,000倍(100~300ℓ) 1,500倍(100~300ℓ)	67~50g 67g	菌核病 白斑病、炭疽病	○	○	水和剤	散布	チオファネートメチル	
		11	アミスター20フロアブル	収穫7日前まで	4回以内	2,000~3,000倍(100~300ℓ) 2,000倍(100~300ℓ)	50~33ml 50ml	白斑病 べと病、黒斑病、白さび病	○	○	フロアブル	散布	アゾキシストロビン	
		11	ストロビーフロアブル	収穫3日前まで	3回以内	3,000倍(100~300ℓ)	33ml	黒斑病、白斑病、べと病	○	○	フロアブル	散布	クリキシメチル	
		11	メジャーフロアブル	収穫3日前まで	3回以内	2,000倍(100~300ℓ)	50ml	黒斑病、白さび病、白斑病、べと病	○	○	フロアブル	散布	ピコキシストロビン	
		M5	ダコニール1000	収穫7日前まで	2回以内	1,000倍(100~300ℓ)	100ml	黒斑病、白斑病、べと病、白さび病	○	×	フロアブル	散布	TPN	
		31	スターナ水和剤	収穫7日前まで	3回以内	1,000倍(100~300ℓ)	100g	黒斑細菌病、軟腐病	○	×	水和剤	散布	オキリニック酸	
		U18	バリダシン液剤5	収穫3日前まで	3回以内	500倍(100~300ℓ)	200ml	黒斑細菌病、軟腐病	○	○	液剤	散布	バリダマイシン	

用途	毒劇	薬剤名	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)	1回	200ml(100~150ℓ)	一年生雑草	乳剤	全面土壌散布	フタミス	
		ラッソー乳剤	播種直後	1回	150ml(100ℓ)	一年生雑草	乳剤	全面土壌散布	アラクロール	
茎葉処理 除草剤 (非選択性)		ラウンドアップマックスロード	耕起前又は定植5日前まで(雑草生育期)	1回	200~500ml(通常散布50~100ℓ、少量散布25~50ℓ)	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	グリコサレート塩	
	毒	ブリグロックスL	播種前又は植付前、 畦間処理:雑草生育期(収穫3日前まで)	3回以内	600~1,000ml(100~150ℓ)	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	ジクワット・ハラコート	

はくさい登録農薬適用表(2)(殺虫)

登録内容は2021年10月1日現在

用途	毒劇	IRAC コード	薬剤名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100ℓ調整時 薬量	適用病害虫	効果 発現性	残効性	剤型	使用方法	成分名	備考	
殺虫剤		4	アドマイヤー1粒剤	定植時	1回	0.5g/株	—	アブラムシ類	—	—	粒剤	植穴土壌混和	イダクロプリト		
	劇	4	モスピラン顆粒水溶剤	収穫14日前まで	3回以内	1,000~2,000倍(100~300ℓ)	100~50g	アオムシ、コナガ	中	長	顆粒 水溶剤	散布	アセタミプリド		
						2,000~4000倍(100~300ℓ)	50~25g	アブラムシ類							
						4,000倍(100~300ℓ)	25g	カラハハチ							
		28、4	ジュリポフロアブル	育苗期後半~定植当日	1回	定植時まで1回 以内、散布3回 以内	200倍 セル成型育苗トレイ1箱(約30× 60cm)使用土壌約1.5~4ℓ当り0.5ℓ	—	アブラムシ類、コナガ、ヨウムシ、ハイマダラメイガ、ハスモンヨトウ、 キスジノミハムシ、カラハハチ	速	長	フロアブル	灌注	クロラントリニリアロール、 チアメキサム	
				収穫3日前まで	3回以内		4,000倍(100~300ℓ)	25ml	コナガ、ヨウムシ、ハイマダラメイガ、アブラムシ類、ハスモンヨトウ				散布		
		28	ブレバソフフロアブル5	育苗期後半~定植当日	1回	定植時まで1回 以内、散布3回 以内	100倍 セル成型育苗トレイ1箱(約30× 60cm)使用土壌約1.5~4ℓ当り0.5ℓ	—	アオムシ、ハイマダラメイガ、ヨウムシ、コナガ、カラハハチ	—	—	フロアブル	灌注	クロラントリニリアロール	
				収穫前日まで	3回以内		2,000倍(100~300ℓ)	50ml	アオムシ、コナガ、ヨウムシ、ハイマダラメイガ、ハスモンヨトウ、カラハハチ				散布		
		28	フェニックス顆粒水和剤	収穫前日まで	3回以内	2,000~4,000倍(100~300ℓ)	50~25g	アオムシ、オオタバコガ、コナガ、ハスモンヨトウ、ヨウムシ	速	長	顆粒 水和剤	散布	フルヘンジアミド	連用注意コナガ抵抗性発現	
	劇	21 FRAC 39	ハチハチフロアブル	収穫14日前まで	2回以内	1,000~2,000倍(100~300ℓ)	100~50ml	アブラムシ類	遅	中	フロアブル	散布	トルフェンピラト		
						1,000倍(100~300ℓ)	100ml	アオムシ、コナガ、ハイマダラメイガ、キスジノミハムシ、 ダイコンサルハムシ、ナメクジ類							
		15	ノーモルト乳剤	収穫7日前まで	2回以内	2,000倍(100~300ℓ)	50ml	アオムシ、コナガ、ヨウムシ、タマキシウワバ	遅	長	乳剤	散布	テラペンシロン		
		6、15	アフームエクセラ顆粒水和剤	収穫7日前まで	3回以内	1,000~1,500倍(100~300ℓ)	100~67g	コナガ、オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アオムシ	速	長	顆粒 水和剤	散布	エマクチン安息香酸塩、 ルフェエロン		
		6	アニキ乳剤	収穫3日前まで	3回以内	1,000~2000倍(100~300ℓ)	100~50ml	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ、ハイマダラメイガ、オオタバコガ、カラハハチ	速	中	乳剤	散布	レピクチン		
						1,000倍(100~300ℓ)	100ml	キスジノミハムシ							
		3	トレボン乳剤	収穫7日前まで	3回以内	1,000~2,000倍(100~300ℓ)	100~50ml	コナガ、ヨウムシ、アオムシ、アブラムシ類	速	中	乳剤	散布	エトエンピロックス		
劇	14	バダシSG水溶剤	収穫7日前まで	3回以内	1,500倍(100~300ℓ)	67g	アブラムシ類、コナガ、アオムシ、カラハハチ、ナメクジ類	遅	中	水溶剤	散布	カルタップ			
	5	スピノエース顆粒水和剤	収穫3日前まで	3回以内	2,500~5,000倍(100~300ℓ)	40~20g	ハイマダラメイガ、アオムシ、コナガ	速	短	顆粒 水和剤	散布	スピノサト			
					5,000倍(100~300ℓ)	20g	ヨウムシ、カラハハチ								
	5	ディアナSC	収穫前日まで	2回以内	2,500~5,000倍(100~300ℓ)	40~20ml	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ、ハイマダラメイガ、ヨウムシ、アザミヤカ類、 ウケバ類、オオタバコガ	速	短	フロアブル	散布	スピネトラム			
劇	13	コテツフロアブル	収穫前日まで	2回以内	2,000倍(100~300ℓ)	50ml	コナガ、ヨウムシ、アオムシ、カラハハチ	速	中	フロアブル	散布	カロールピル			
	29	ウララDF	収穫前日まで	2回以内	2,000~3,000倍(100~300ℓ)	50~33g	アブラムシ類	速	中	水和剤	散布	プロコミド			