

かぼちゃ登録農薬適用表

登録内容は2021年10月1日現在

薬剤名	毒劇	RAC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	有効成分名	備考	
土壌消毒	劇	IRAC 8	クロールピクリン	—	1回	<圃場>3~4ml/穴	—	一年生雑草、フザリウム立枯病	—	—	くん蒸剤	土壌くん蒸 圃場:30X30cmほどの深さ15cmの穴に1穴処理する。	クロールピクリン		
	劇	FRAC M3 IRAC 8	ガスタード微粒剤	播種または定植21日前まで	1回	20~30kg	—	一年生雑草、苗立枯病(リゾニア菌)、フザリウム立枯病	—	—	微粒剤	土壌混和	ダゾメット		
殺菌剤		3	トリフミン水和剤	播種前	1回	種子重量の0.3%	—	フザリウム立枯病	○	○	水和剤	種子粉衣(湿粉衣)	トリフルミゾール	同成分剤の使用回数に注意	
				収穫前日まで	5回以内	農薬総使用回数、合せて5回以内	3,000~5,000倍(100~300ℓ)	33~20g	うどんこ病	○	○	水和剤	散布	トリフルミゾール	同成分剤の使用回数に注意
		3、U6	パンチョTF顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内		2,000倍(100~300ℓ)	50g	うどんこ病	○	○	顆粒水和剤	散布	トリフルミゾール、シルフェナジ	同成分剤の使用回数に注意
		M1	キノドール水和剤40	収穫7日前まで	3回以内		800~1,000倍(100~300ℓ)	125~100g	べと病、炭疽病	○	×	水和剤	散布	有機銅	
		M1	サンヨール	収穫前日まで	4回以内		500倍(100~300ℓ)	200ml	うどんこ病	○	×	乳剤	散布	DBEDC	
		M5	ダコニール1000	収穫7日前まで	3回以内		1,000倍(100~300ℓ)	100ml	うどんこ病、べと病、白斑病	○	×	フロアブル	散布	TPN	
		M10	モレスタン水和剤	収穫3日前まで	3回以内		2,000~4,000倍(100~300ℓ)	50~25g	うどんこ病	○	△	水和剤	散布	キノキサリン系	
		1	トップジンM水和剤	収穫前日まで	5回以内		1,000倍(100~300ℓ)	100g	白斑病	○	○	水和剤	散布	チオファネートメチル	
		7	アフエットフロアブル	収穫前日まで	3回以内		2,000倍(100~300ℓ)	50ml	うどんこ病、つる枯れ病	○	×	フロアブル	散布	ペンチオピラド	
		P7	アリエッティ水和剤	収穫前日まで	3回以内		400~800倍(100~300ℓ)	250~125g	べと病、疫病	○	○	水和剤	散布	ホセチル	
		11	ストロビーフロアブル	収穫前日まで	3回以内		3,000倍(100~300ℓ)	33ml	うどんこ病、べと病	○	○	フロアブル	散布	クレソキシムメチル	
		M2	サルファーゾル	—	—		500~1,000倍	200~100ml	うどんこ病	○	×	フロアブル	散布	水和硫黄	
	—	マスタピース水和剤	収穫前日まで	—		1,000~2,000倍(100~300ℓ)	100~50g	軟腐細菌病	○	×	水和剤	散布	シュードモナス ロデシア	高温時使用注意	

薬剤名	毒劇	RAC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	効果発現性	残効性	剤型	使用方法	有効成分名	備考	
殺虫剤		1	ダイアジン粒剤5	播種時又は定植時	2回以内	4~6kg	—	ケラ、ネキリムシ類	—	—	粒剤	作付前:全面又は作業土壌混和 作物生育中:作業処理し軽く覆土	ダイアジン		
				収穫21日前まで	4回以内		農薬総使用回数、合せて4回以内(但し、粒剤の生育期の処理は3回以内)	—						コガネムシ類 幼虫	
		劇	1	ダイアジン水和剤34	収穫21日前まで	4回以内	600倍(100~300ℓ)	167g	キボシマルトビムシ	速	短	水和剤	散布	ダイアジン	
						600~1,000倍(100~300ℓ)	167~100g	ハダニ類							
						2,000倍(100~300ℓ)	50g	アブラムシ類							
			1	スミチオン乳剤	収穫14日前まで	3回以内	700~1,000倍(100~300ℓ)	143~100ml	アザミウマ類	速	短	乳剤	散布	MEP	
						1,000~2,000倍(100~300ℓ)	100~50ml	アブラムシ類							
			4	アドマイヤー1粒剤	定植時	1回	2g/株	—	アザミウマ類、コナジラミ類	中	長	粒剤	植穴土壌混和	イミダクロプリド	
		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(100~300ℓ)	50~25g	アブラムシ類、ウリハムシ	中	長	顆粒水溶剤	散布	アセタミプリド	
						2,000倍(100~300ℓ)	50g	カボチャミバエ、ウリノメイガ							
	劇	3	マブリック水和剤20	収穫21日前まで	2回以内	4,000倍(100~300ℓ)	25g	アブラムシ類	速	長	水和剤	散布	フルバリネート		
		29	ウララDF	収穫7日前まで	2回以内	2,000倍~4,000倍(100~300ℓ)	50~25g	アブラムシ類	遅	長	顆粒水和剤	散布	フロニカミド		
	劇	21	サンマイトフロアブル	収穫3日前まで	2回以内	1,000~1,500倍(100~300ℓ)	100~67ml	うどんこ病、コナジラミ類	速	長	フロアブル	散布	ピリダベン		
		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(100~300ℓ)	50~25g	ハスモンヨトウ	速	長	顆粒水和剤	散布	フルベンジアミド		

薬剤名	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	有効成分名	備考
土壌処理除草剤		クレマト乳剤	定植・マルチ前(雑草発生前)	1回	200~400ml(100~150ℓ)	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	雑草生育期定植前又は畦間処理(収穫30日前まで)	2回以内	300~500ml(100~150ℓ)	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	グルホシネート	