

# スイートコーン登録農薬適用表(殺虫・殺菌・除草)

注:1 雑穀類です。野菜類で登録のある農薬は使用できません。

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)	100g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	クルーザーFS30	は種前	1回	乾燥種子1kg当り原液6ml	—	ハリガネムシ類、タネバエ	—	—	液剤	塗沫処理	チアマトキサム	
		4	アクトラ顆粒水溶剤	収穫7日前まで	2回以内	3.000倍(100~300g)	33g	アブラムシ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	チアマトキサム	
		4	ダントツ水溶剤	収穫3日前まで	3回以内	2.000~4.000倍(100~300g)	50~25g	アブラムシ類、アカスジカスミカメ、ツマジロクサヨトウ	中	長	水溶剤	散布	クロチアニジン	
		4	モスピラン顆粒水溶剤	収穫前日まで	3回以内	2.000~4.000倍(100~300g)	50~25g	アブラムシ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	アセタミプリド	
		3	ガードベイトA	生育初期	4回以内	3kg	—	ネキリムシ類	速	長	ベイト	株元散布	ヘルメトリン	
		1	ダイアジノン粒剤5	出芽時 収穫14日前まで	1回 2回以内	6kg 4~6kg	—	ネキリムシ類 アワノメイガ	速	短	粒剤	土壌表面散布 散布	ダイアジノン	
		1	デナボン粒剤5	雄穂抽出期~雌穂抽出期、 ただし収穫21日前まで 収穫21日前まで	2回以内	4~6kg 3~6kg	—	アワノメイガ ダイメイチュウ	中	中	粒剤	散布	NAC	
		1	エルサン乳剤	収穫14日前まで	4回以内	1.000倍(100~300g)	10.0ml	アワノメイガ	速	短	乳剤	散布	PAP	
		1	スミチオン乳剤	収穫7日前まで	4回以内	1.000倍(100~300g)	10.0ml	アワノメイガ、カメムシ類	速	短	乳剤	散布	MEP	
		14	パダンSG水溶剤	収穫21日前まで	2回以内	1.000倍(100~300g)	100g	アワノメイガ	遅	中	水溶剤	散布	カルタップ	
		2	プリンスフロアブル	収穫14日前まで	2回以内	2.000倍(100~300g)	50ml	アワノメイガ、オオタバコガ	遅	長	フロアブル	散布	フィプロニル	
		15	カスケード乳剤	収穫7日前まで	2回以内	2.000~4.000倍(100~300g) 2.000倍(100~300g) 4.000倍(100~300g)	50~25ml 50ml 25ml	アワノメイガ ツマジロクサヨトウ オオタバコガ	遅	長	乳剤	散布	フルフェノクスロン	
		3	トレボン乳剤	収穫7日前まで	4回以内	1.000倍(100~300g)	10.0ml	アワノメイガ、アワヨトウ	速	中	乳剤	散布	エトフェンブロックス	
		3	アグロスリン乳剤	収穫7日前まで	3回以内	1.000~2.000倍(100~300g) 1.000倍(100~300g)	100~50ml 10.0ml	アワノメイガ、アブラムシ類 アワヨトウ	速	長	乳剤	散布	シベルメリン	
		6	アファーム乳剤	収穫3日前まで	2回以内	1.000~2.000倍(100~300g)	100~50ml	ヨトウムシ、オオタバコガ、ツマジロクサヨトウ	速	短	乳剤	散布	エマクテン安息香酸塩	
		29	ウララDF	収穫3日前まで	2回以内	2.000~4.000倍(100~300g)	50~25g	アブラムシ類	遅	長	顆粒水和剤	散布	フロニカミド	
		9B	コルト顆粒水和剤	収穫前日まで	3回以内	4.000倍(100~300g)	25g	アブラムシ類	中	中	顆粒水和剤	散布	ピリフルキナゾン	
		13	コテツフロアブル	収穫前日まで	2回以内	2.000倍(100~300g)	50ml	オオタバコガ、ハダニ類	速	中	フロアブル	散布	クロルフェナビル	
		18	マトリックフロアブル	収穫前日まで	3回以内	2.000倍(100~300g)	50ml	アワノメイガ	遅	長	フロアブル	散布	クロマフェノジド	
		22B	アクセルフロアブル	収穫前日まで	3回以内	1.000~2.000倍(100~300g) 1.000倍(100~300g)	100~50ml 100ml	アワノメイガ ツマジロクサヨトウ	遅	長	フロアブル	散布	メタフルミゾン	
	28	プレバソフロアブル5	収穫前日まで	3回以内	2.000倍(100~300g)	50ml	アワノメイガ、オオタバコガ、ツマジロクサヨトウ	速	長	フロアブル	散布	クロラントラニリブロール		
	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	アワノメイガ、オオタバコガ、ツマジロクサヨトウ	速	長	顆粒水和剤	散布	カルベジナト		
	28	ベネビアOD	収穫前日まで	3回以内	4.000倍(100~300g) 2.000倍(100~300g)	25ml 50ml	アワノメイガ、オオタバコガ、ツマジロクサヨトウ ムギクビレアブラムシ	速	長	液体	散布	シアントラニリブロール		
	UN	プレオフロアブル	収穫前日まで	2回以内	1.000倍(100~300g)	10.0ml	オオタバコガ	中	長	フロアブル	散布	ピリダリル		
	11	ゼンターリ顆粒水和剤	発生初期但し、収穫前日まで	—	1.000倍(100~300g)	100g	オオタバコガ	中	短	顆粒水和剤	散布	BT		

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)	100g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
その他		M3	キヒゲンR-2フロアブル	播種前	1回	乾燥種子1kg当たり 原液20ml	—	カラス、ハト、キジ、ムクドリ、スズメ、キジバト	—	—	フロアブル	塗沫処理	テウラム	
殺菌剤		3	トリフミン水和剤	収穫7日前まで	3回以内	2.000~4.000倍(100~300g)	50~25g	すす紋病	○	○	水和剤	散布	トリフルミゾール	
		U18	バリダシン液剤5	収穫7日前まで	3回以内	1.000倍(100~300g)	100ml	紋枯病	○	○	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		フィールドスターP乳剤	播種後発芽前(雑草発生前)	1回	75~120ml(70~150g)	一年生雑草(アカザ科、アブラナ科、タデ科雑草を除く)	乳剤	全面土壌散布	ジメチナミドP	
		ロロックス	播種直後	1回	100~200g(70~150g)	一年生雑草	水和剤	全面土壌散布	リニユロン	マルチ栽培使用薬書注意
		クリアターン乳剤	播種直後(雑草発生前)	1回	500~800ml(70~100g)	一年生雑草	乳剤	全面土壌散布	ベンチオカーブ、リニユロン ベンディメタリン	マルチ栽培使用薬書注意
		ゴーゴーサン乳剤	播種後発芽前(雑草発生前)	1回	200~400ml(70~150g)	一年生雑草	乳剤	全面土壌散布	ベンディメタリン	マルチ栽培使用薬書注意
		ラッソー乳剤	播種後発芽前	1回	300~600ml(100g)	一年生雑草	乳剤	全面土壌散布	アラクロール	マルチ栽培使用薬書注意
茎葉除草剤 (選択性)		バサグラン液剤	とうもろこしの生育期 雑草3~6葉期(収穫50日前まで)	1回	100~150ml(70~100g)	一年生雑草(イネ科を除く)	液剤	雑草茎葉散布 又は全面土壌散布	ペンタゾンナトリウム塩	
		ゲザノンゴールド	マルチ前・播種前(雑草発生前) 播種後発芽前(雑草発生前)	1回	140~260ml(70~150g)	一年生雑草	水和剤	全面土壌散布	アトラジン、S-メトラクロール	マルチ栽培使用薬書注意
		ブルーシアフロアブル	とうもろこしの生育期 雑草3~5葉期(収穫45日前まで) とうもろこしの生育期 雑草6~7葉期(収穫45日前まで)	1回	40~50ml(100g) 50~75ml(100~150g)	一年生雑草	フロアブル	雑草茎葉散布 又は全面土壌散布	トルビラレート	
茎葉除草剤 (非選択性)	毒	ブリグロックスL	畝間処理 雑草生育期(草丈30cm以下)、 但し、収穫3日前まで	5回以内	600~1,000ml(100~150g)	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	ジクワット、パラコート	