

ブルーベリー適用農薬（殺虫剤）

農林水産省 農薬登録情報提供システム参照
https://pesticide.maff.go.jp/

オーシャン貿易株式会社
2022/5/10更新

農薬の種類	農薬の名称	作物名又は適用場所	病害虫・雑草名称	希釈倍数又は使用量	使用液量	使用時期	使用回数	使用方法
B T 水和剤	トアロー水和剤 C T	果樹類（りんごを除く）	ハマキムシ類	500～1000倍	200～700L/10a	発生初期 但し収穫前日まで	-	散布
	ゼンタリ顆粒水和剤	果樹類	ハマキムシ類	1000倍	200～700L/10a	発生初期 但し、収穫前日まで	-	散布
	デルフィン顆粒水和剤	ブルーベリー	イラガ類	1000倍	200～700L/10a	発生初期但し、収穫前日まで	-	散布
		果樹類	ケムシ類				-	
	ハマキムシ類		2000倍	-				
	エスマルク D F	果樹類（りんごを除く）	ケムシ類	2000倍	200～700L/10a	発生初期但し、収穫前日まで	-	散布
			シャクトリムシ類				-	
			ハマキムシ類	2000～3000倍			-	
	ファイブスター顆粒水和剤	果樹類	ケムシ類	1000倍	200～700L/10a	発生初期但し、収穫前日まで	-	散布
			ハマキムシ類	2000倍			-	
	クオークフロアブル	果樹類	ハマキムシ類	400倍	200～700L/10a	発生初期 但し、収穫前日まで	-	散布
	チューンアップ顆粒水和剤	果樹類	ハマキムシ類	4000倍	200～700L/10a	発生初期但し、収穫前日まで	-	散布
バイオマックス D F	果樹類（りんごを除く）	ケムシ類	2000倍		発生初期但し、収穫前日まで	-	散布	
		シャクトリムシ類				-		
		ハマキムシ類	2000～3000倍			-		
C Y A P 水和剤	サイアノックス水和剤	ブルーベリー	ドクガ	1000倍	200～700L/10a	収穫30日前まで	2回以内	散布
	マイマイガ							
アセタミプリド水溶剤	モスピラン水溶剤	ブルーベリー	オウトウショウジョウバエ	4000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	1回	散布
オレイン酸ナトリウム液剤	オレート液剤	果樹類（なしを除く）	アブラムシ類	100倍	200～700L/10a	発生初期～収穫前日まで	-	散布
カーバム剤	N C S	果樹類	紫紋羽病	原液3～5m l /1穴		植付前	1回	耕起整地後30cm間隔の千鳥状に深さ約15～50cmの穴をあけて薬液を注入し、ビニール等で7～10日間被覆する。
			白紋羽病					
カプリン酸グリセリル乳剤	ロハビ	果樹類（みかん、りんごを除く）	ハダニ類	原液		発生初期	-	希釈せずそのまま散布する
クロチアニジン液剤	ベニカベジフルスプレー	ブルーベリー	ケムシ類	原液		収穫45日前まで	3回以内	散布
	ガーデンアシスト V スプレー							
クロチアニジン水溶剤	ダントツ水溶剤	ブルーベリー	アブラムシ類	2000～4000倍	200～700L/10a	収穫45日前まで	3回以内	散布
			オウトウショウジョウバエ					
			ケムシ類					
	ベニカ水溶剤	ブルーベリー	アブラムシ類	2000～4000倍	200～700m l /㎡	収穫45日前まで	3回以内	散布
			オウトウショウジョウバエ					
ケムシ類								
クロルピリホス水和剤	ダズバン D F	ブルーベリー	カイガラムシ類	3000倍	200～700L/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布
クロルフェナシル水和剤	コテツフロアブル	ブルーベリー	イラガ類	2000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布
シアントラニプロール水和剤	エクシレル S E	ブルーベリー	オウトウショウジョウバエ	5000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布
			ケムシ類					
			ユキヤナギアブラムシ	2500倍				
スタイナーネマ カーボカプサエ剤	バイオセーフ	果樹類	コスカシバ	2500万頭(約10g)	25L	幼虫発生期	-	虫糞が見られる所を中心に主幹部全体に散布
			モモシクイガ	2億5000万頭(約100g)/10a	500～2000L/10a	夏繭が形成される時期～羽化脱出前まで	-	土壌灌注
スタイナーネマ グラセライ剤	バイオトピア	ブルーベリー	ヒメコガネ幼虫	25万頭(約1.25g)/㎡	0.5～2L/㎡	発生初期	-	株元散布
スピネトラム水和剤	ディアナ W D G /デリゲート W D G	ブルーベリー	オウトウショウジョウバエ	5000～10000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	2回以内	散布
			ハマキムシ類					
スワルスキー-カブリダニ剤	スワルスキー	果樹類（施設栽培）	ミカンハダニ	2.5～10m l /樹(約250～1000頭)		発生直前～発生初期	-	放飼
	スワルスキー-プラス	果樹類（施設栽培）	ミカンハダニ	1～4バック/樹(約250～1000頭)		発生直前～発生初期	-	放飼
ポリグリセリン脂肪酸エステル乳剤	フーモンフルーツ	果樹類	-	2000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	3回以内	添加
	フーモン	果樹類	-	2000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	3回以内	添加

農薬の種類	農薬の名称	作物名又は適用場所	病害虫・雑草名称	希釈倍数又は使用量	使用液量	使用時期	使用回数	使用方法
ソルビタン脂肪酸エステル乳剤	カダンセーフ	果樹類（ぶどうを除く）	アブラムシ類 ハダニ類	原液		発生初期	-	希釈せずそのまま散布する
	カダンセーフⅡ	果樹類（ぶどうを除く）	アブラムシ類 ハダニ類	原液		発生初期	-	希釈せずそのまま散布する
	カダンセーフ原液	果樹類	アブラムシ類 ハダニ類	500倍	100～300ml/m ²	発生初期	-	散布
	ムシラップ	果樹類	アブラムシ類 ハダニ類	500ば	200～700ml/m ²	収穫前日まで	-	散布
ダイアジノン粒剤	ダイアジノン粒剤 5	ブルーベリー	コガネムシ類幼虫	6kg/10a		収穫14日前まで	2回以内	株元土壌混和
チリカブリダニ剤	スパイデックス	果樹類（施設栽培）	ハダニ類	100～300m l /10a (約2000～6000頭)		発生初期	-	放飼
デンブン水和剤	粘着くん水和剤	果樹類 (かんきつを除く)	アブラムシ類 ハダニ類	500倍	200～700L/10a	収穫前日まで	-	散布
トラロメトン水和剤	スカウトフロアブル	ブルーベリー	オウトウショウジョウバエ ヒロヘリアオイラガ	3000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	2回以内	散布
フェンプロパトリンエアゾル	ベニカカミキリムシエアゾール	果樹類 (かんきつ、りんご、なし、 びわ、もも、うめ、おうとう 、ぶどう、かき、マンゴー 、いちよう（種子）、くり 、ペカン、アーモンド、 くるみ、食用つばき (種子)を除く)	カミキリムシ類 スカシバ類			収穫前日まで	5回以内	樹幹・樹枝の食入孔にノズルを 差し込み噴射
	ロビンフッド							
フルベンジアミド水和剤	フェニックスフロアブル	ブルーベリー	ケムシ類	4000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	2回以内	散布
プロピレングリコールモノ 脂肪酸エステル乳剤	アカリタッチ乳剤	果樹類（おうとうを除く）	ハダニ類	1000～2000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	-	散布
ベルメトリン水和剤	アディオンフロアブル	ブルーベリー	オウトウショウジョウバエ	2000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	2回以内	散布
ボーベリア プロニアティ剤	バイオリサ・カミキリ ラビサンスプレー	果樹類 ブルーベリー	カミキリムシ類 カイガラムシ類	1樹当たり1本 30倍	200～700L/10a	成虫発生初期 発芽前	- -	地際に近い主幹の分枝部分等に架ける 散布
マシン油乳剤	クミアイ機械油乳剤 9 5	落葉果樹	カイガラムシ類	12～14倍		-	-	散布
	イツツヤマシン油乳剤 9 5							
	キング 9 5 マシン							
	サンケイ高度マシン 9 5							
	トモノール							
	特製スケルシン 9 5							
	協友機械油乳剤 9 5							
ミヤコカブリダニ剤	スパイカル E X	果樹類	ハダニ類	2.4～12m l /樹 (約48～240頭)		発生初期	-	放飼
	スパイカルプラス	果樹類	ハダニ類	1～5パック/樹 (約50～250頭)		発生初期	-	放飼
	システムミヤコくん	果樹類（施設栽培）	ハダニ類	2～5パック/樹		発生直前～発生初期	-	放飼
還元澱粉糖化物液剤	エコビタ液剤	果樹類（かんきつを除く）	アブラムシ類 うどんこ病 ハダニ類	100倍	200～1000L/10a	収穫前日まで	-	散布
			アブラムシ類 うどんこ病 ハダニ類	原液		収穫前日まで	-	散布
			アブラムシ類 うどんこ病 ハダニ類	100倍	200～1000m l /m ²	収穫前日まで	-	散布
	ベニカマイルドスプレー	果樹類	アブラムシ類 うどんこ病 ハダニ類	原液		収穫前日まで	-	散布
			アブラムシ類 うどんこ病 ハダニ類	100倍	200～1000m l /m ²	収穫前日まで	-	散布
			アブラムシ類 うどんこ病 ハダニ類	100倍	200～1000m l /m ²	収穫前日まで	-	散布

ブルーベリー適用農薬（殺菌剤）

農林水産省 農薬登録情報提供システム参照
https://pesticide.maff.go.jp/

オーシャン貿易株式会社
2022/5/10更新

農薬の種類	農薬の名称	作物名又は適用場所	病害虫・雑草名称	希釈倍数 又は使用量	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法
キャプタン水和剤	オーソサイド水和剤 8 0	ブルーベリー	斑点病	500～1000倍	200～700L/10a	収穫21日前まで	2回以内	散布
			すす点病	500倍				
			灰色かび病					
クレソキシムメチル水和剤	ストロビードライフロアブル	ブルーベリー	斑点病	3000倍	200～700L/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布
			灰色かび病					
チオファネートメチルペースト剤	トップジンMペースト	果樹類 (もも、りんご、なし、 かき、マルメロ、かりん いちじく、かんきつ、びわ おうとう、小粒核果類、 キウイフルーツ、ぶどう くり、オリーブを除く)	切り口及び 傷口のゆ合促進	原液		剪定整枝時、病患部削り取 り直後、及び病枝切除後	3回以内	塗布
バチルス ズブチリス水和剤	インプレッション水和剤	ブルーベリー	斑点病	500倍	-	発病前から発病初期まで	-	散布
	エコショット	ブルーベリー	灰色かび病	2000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	-	散布
	アグロケア水和剤	ブルーベリー	灰色かび病	2000倍	200～700L/10a	収穫前日まで	-	散布
	家庭園芸用インプレッション水和剤	ブルーベリー	斑点病	500倍		発病前から発病初期まで	-	散布
	セレンーデ水和剤	ブルーベリー	斑点病	500倍	-	発病前から発病初期まで	-	散布
フェンブコナゾール水和剤	インダーフロアブル	ブルーベリー	灰色かび病	8000倍	200～700L/10a	収穫14日前まで	1回	散布
フルアジナム水和剤	フロンサイド S C	ブルーベリー	白紋羽病	500倍	50～100L/樹	収穫21日前まで	1回	土壌灌注
ベノミル水和剤	ベンレート水和剤	ブルーベリー	バルデンシア葉枯病	3000倍	200～700L/10a	収穫7日前まで	1回	散布
		ブルーベリー	斑点病	3000倍	200～700L/10a	収穫7日前まで	1回	散布
水和硫黄剤	クムラス	果樹類	ハダニ類	300～400倍	200～700L/10a	-	-	散布
キャプタン・有機銅水和剤	オキシラン水和剤	ブルーベリー	斑点病	600倍	200～700L/10a	収穫終了後～落葉期まで	3回以内	散布
石灰硫黄合剤	石灰硫黄合剤	果樹類	サビダニ類	20～40倍		冬期	-	散布
			ハダニ類	20～40倍		冬期	-	散布
			ハダニ類	80～200倍		夏期	-	散布
			サビダニ類	80～200倍		夏期	-	散布
		落葉果樹	カイガラムシ類	7～10倍		発芽前	-	散布
			縮葉病	7～10倍		発芽前	-	散布
			越冬病害虫	7～10倍		発芽前	-	散布
			ハダニ類	7～10倍		発芽前	-	散布
炭酸水素カリウム水溶剤	カリグリーン	ブルーベリー	灰色かび病	800倍	200～700L/10a	収穫前日まで	-	散布
	家庭園芸用カリグリーン	ブルーベリー	灰色かび病	800倍	200～700m l /m ²	収穫前日まで	-	散布

ブルーベリー適用農薬（その他）

農林水産省 農薬登録情報提供システム参照

<https://pesticide.maff.go.jp/>

オーシャン貿易株式会社

2022/5/10更新

農薬の種類	農薬の名称	用途名称	適用農薬名	作物名	使用目的	病害虫・雑草名称	希釈倍数又は使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法
アリマルア・オリフルア・トートリルア・ピーチフルア剤	コンフューザー A A	その他		果樹類	交尾阻害	リンゴコカクモンハマキ	120～150本/10a (52g/100本製剤)	成虫発生初期から終期		
						キンモンホソガ				
						モモシンクイガ				
						ナシヒメシンクイ				
						リンゴモンハマキ				
						ミダレカクモンハマキ				
オリフルア・トートリルア・ピーチフルア・ビリマルア剤	コンフューザー MM	その他		果樹類	交尾阻害	チャノコカクモンハマキ	120本/10a(55g/100本製剤)	成虫発生初期から終期		デイスンサーを対象作物の枝に挟み込み、または巻き付け設置する。
						リンゴコカクモンハマキ	100本～120本/10a (55g/100本製剤)			
						ナシヒメシンクイ				
						モモシンクイガ				
						モモハモグリガ				
	コンフューザー N	その他		果樹類	交尾阻害	リンゴモンハマキ	150～200本/10a (52g/200本製剤)	成虫発生初期から終期		
						チャノコカクモンハマキ				
						チャハマキ				
						リンゴコカクモンハマキ				
						モモシンクイガ	50～200本/10a (52g/200本製剤)			
						ナシヒメシンクイ				
	コンフューザー R	その他		果樹類	交尾阻害	モモシンクイガ	100～120本/10a (36g/100本製剤)	成虫発生初期から終期		
						ミダレカクモンハマキ				
						ナシヒメシンクイ				
						リンゴモンハマキ				
						リンゴコカクモンハマキ				
オリフルア剤	ナシヒメコン	その他		果樹類	交尾阻害	ナシヒメシンクイ	50～100本/10a (23g/100本製剤)	成虫発生初期から終期		
コッシンルア剤	ボクトウコンー H	その他		果樹類	交尾阻害	ヒメボクトウ	100～150本/10a (16g/100本製剤)	成虫の発生初期から終期		
シナンセルア剤	スカシバコン L	その他		果樹類	交尾阻害	コスカシバ	40～100本/10a (8g/100本製剤)	成虫発生初期から終期		
ピーチフルア剤	シンクイコンー L	その他		果樹類	交尾阻害	モモシンクイガ	100本/10a(13g/100本製剤)	成虫発生初期から終期		
オリフルア剤	ラブストップヒメシン	その他		果樹類	交尾阻害	ナシヒメシンクイ	150～200粒/10a	成虫発生前から終期		設置容器に入れた本剤を対象地域の枝等に設置する
シアナミド液剤	C X - 1 0	植物成長剤		ブルーベリー	休眠打破による発芽促進		20倍	休眠期	1回	立木全面散布
トートリルア剤	ハマキコンー N	その他		果樹類	交尾阻害	チャノコカクモンハマキ	100～150本/10a (54g/150本製剤)	成虫発生初期～終期		本剤を枝にかける
						リンゴモンハマキ				
						ミダレカクモンハマキ				
						リンゴコカクモンハマキ				
						チャハマキ				

農薬の種類	農薬の名称	用途名称	適用農薬名	作物名	希釈倍数又は使用量	本剤の使用回数	使用方法
展着剤	K. Kステッカー	その他	殺虫剤	果樹類	3.3m l / 散布液10L(3000倍)		添加
	Y-ハッテン	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	2m l / 散布液10L(5,000倍)		添加
	アイヤーエース	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	1～2m l / 散布液10L(5000～10000倍)		添加
	アグレイド	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	2m l / 散布液10L		添加
	アピオン-E	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類 (りんごを除く)	6.7～20m l / 散布液10L(500～1500倍)		添加
	カチオンプラス	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	2m l / 散布液10L(5000倍)		添加
	クミテンエース	その他	殺虫剤、殺菌剤	果樹類	0.25～1m l / 散布液10L(10,000～40,000倍)		添加
	グラスチッカー	その他	DCMU剤、プロマシル剤 等の土壌処理型除草剤	果樹類	10m l / 散布液10L		添加
			シアン酸塩剤、バラコート剤 等の茎葉処理型除草剤		2～5m l / 散布液10L		添加
	サブマーシ	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	3.3m l / 散布液10L(3000倍)		添加
	サントクテン80	その他	殺虫剤、殺菌剤	果樹類 (休眠期散布)	2～3m l / 散布液10L		添加
	スカッシュ	その他	殺虫剤・殺菌剤	果樹類	5～10m l / 散布液10L		添加
	ハイテンパワー	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	1～2m l / 散布液10L(5000～10000倍)		添加
	ブレイクスルー	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類 (ぶどうを除く)	1.0～2.0m l / 散布液10L(5,000～10,000倍)		添加
	まくびか	その他	殺菌剤・殺虫剤	果樹類	1～2m l / 散布液10L(10000～5000倍)		添加
	ラビデン3S	その他	殺菌剤、殺虫剤、 植物成長調整剤	果樹類	1～3m l / 散布液10L		添加
	リノエース	その他	殺虫剤、殺菌剤	果樹類	0.25～1m l / 散布液10L(10,000～40,000倍)		添加
	ワイドコート	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	1～2m l / 散布液10L(5000～10000倍)		添加
	展着パウダー30	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類	1～3.3g / 散布液10L(3000～10000倍)		添加
	展着剤ササラ	その他	殺菌剤、殺虫剤	果樹類 (りんごを除く)	3.3～5m l / 散布液10L(2000～3000倍)		添加
	ドライバー	その他	殺虫剤	果樹類	2～10ml / 散布液10L(1000～5000倍)		添加
	理研スプレイザーエース	その他	殺虫剤、殺菌剤	果樹類	0.25～1m l / 散布液10L(10,000～40,000倍)		添加