

2024 年 2 月 28 日現在

作物名	適用病虫害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	イノキサジンを含む農薬の総使用回数
りんご	斑点落葉病 黒星病 輪紋病 褐斑病 すす点病 すす斑病	1000～ 1500 倍	200～ 700L/10a	収穫前日 まで	6 回以内 (但し、 開花期以降 散布は 3 回以内)	散布	8 回以内 (液剤及び水和剤は 合計 6 回以内 (開花期以降は 3 回以内)、 塗布剤は 2 回以内)
	黒点病	1000 倍					
なし	黒斑病 黒星病 輪紋病 うどんこ病	1500 倍		収穫 14 日 前まで	5 回以内		5 回以内 (塗布剤は 2 回以内、 液剤は 1 回以内)
すもも	灰星病	2000 倍		収穫 3 日 前まで	3 回以内		3 回以内
うめ	黒星病 灰色かび病 すす斑病			収穫 30 日 前まで			
小粒核果類 (うめ、 すももを除く)	灰星病			収穫 7 日 前まで			
おうとう							
もも	灰星病 ホモシス腐敗病	1000～ 2000 倍		収穫前日 まで	2 回以内		3 回以内 (休眠期は 1 回以内)
ネタリン	黒星病	1500～ 2000 倍			2 回以内		

2024 年 2 月 28 日現在

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	イノキサジンを含む農薬の総使用回数
みかん	そうか病 貯蔵病害(軸腐病)	1000 倍	200~ 700L/10a	収穫前日 まで	3 回以内	散布	3 回以内
	灰色かび病 貯蔵病害(青かび病) 貯蔵病害(緑かび病) 貯蔵病害(黒腐病)	1000~ 2000 倍					
	灰色かび病 貯蔵病害(青かび病) 貯蔵病害(緑かび病)	10 倍	4~5L/10a	収穫前日 前まで		無人 航空機 による 散布	
		20 倍	8~10L/10a				
かんきつ (みかんを除く)	そうか病 貯蔵病害(軸腐病) 幹腐病	1000 倍	200~ 700L/10a	収穫前日 まで	2 回以内	散布	2 回以内
	灰色かび病 貯蔵病害(青かび病) 貯蔵病害(緑かび病) 貯蔵病害(黒腐病)	1000~ 2000 倍					
	灰色かび病 貯蔵病害(青かび病) 貯蔵病害(緑かび病)	10 倍	4~5L/10a	無人 航空機 による 散布			
		20 倍	8~10L/10a				
くり	実炭疽病	1000 倍	200~ 700L/10a	収穫 14 日 前まで	3 回以内	散布	3 回以内
レタス	菌核病		100~ 300L/10a	収穫 28 日 前まで			
キャベツ				収穫 14 日 前まで			
にんじん	黒葉枯病 うどんこ病 斑点病 菌核病	8 倍	2L/10a	収穫 14 日 前まで	5 回以内	無人 航空機 による 散布	5 回以内 (種子粉衣は 1 回以内、 無人航空機散布は 2 回以内)
	斑点病			2 回以内			

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	イノキサジンを含む農薬の総使用回数
らっきょう	灰色かび病	1000 倍	100～300L/10a	収穫 7 日前まで	5 回以内	散布	5 回以内
たまねぎ	灰色かび病 灰色腐敗病 小菌核病	1000 倍	100～300L/10a	収穫前日まで	5 回以内	散布	5 回以内
すいか	炭疽病 うどんこ病 菌核病 つる枯病				4 回以内		4 回以内
メロン	うどんこ病 菌核病 つる枯病				5 回以内		5 回以内
かぼちゃ	うどんこ病	1000～2000 倍	100～300L/10a	収穫 7 日前まで	4 回以内	散布	4 回以内
きゅうり	灰色かび病 うどんこ病 褐斑病 炭疽病 菌核病 黒星病	2000 倍		7 回以内	7 回以内		
にがうり	うどんこ病	4000 倍		収穫前日まで	3 回以内		3 回以内
なす	灰色かび病 うどんこ病 すすかび病 黒枯病 褐紋病	2000 倍					
トマト	灰色かび病 葉かび病 うどんこ病 すすかび病	2000～4000 倍					
ミニトマト	灰色かび病 葉かび病 うどんこ病 すすかび病 斑点病	4000 倍			2 回以内	2 回以内	

2024 年 2 月 28 日現在

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	イノキサジンを含む農薬の総使用回数
いちご	炭疽病 うどんこ病 輪斑病	1000 倍	100～ 300L/10a	育苗期 (定植前)	5 回以内	散布	10 回以内 (育苗期は 5 回以内、 本圃では 5 回以内)
	うどんこ病	2000～ 4000 倍		収穫前日 まで (生育期)			
	灰色かび病 炭疽病 黒斑病	2000 倍					
アスパラガス	褐斑病 斑点病	1000 倍	1.6L/10a	収穫開始 7 日前まで	5 回以内	無人 航空機 による 散布	5 回以内
	斑点病	8 倍					
やまのいも	炭疽病 葉渋病	1000 倍	100～ 300L/10a	収穫 7 日 前まで	3 回以内	無人 航空機 による 散布	5 回以内 (種いもへの処理は 1 回以内、 無人航空機散布は 3 回以内)
	葉渋病	12 倍	3L/10a				
	やまのいも (むかご)	青かび病	200 倍	-	植付前	1 回	種いも 浸漬
茶	炭疽病 新梢枯死症 輪斑病	1500～ 2000 倍	200～ 400L/10a	摘採 7 日 前まで	2 回以内	散布	2 回以内
アリス	青かび病	100 倍	-	植付前	1 回	10 分間 球根浸漬	8 回以内
		200 倍				30 分間 球根浸漬	
チューリップ	褐色斑点病 灰色かび病	1000 倍	100～ 300L/10a	発病前～発 病初期	8 回以内	散布	

2024 年 2 月 28 日現在

作物名	適用病害虫名	適用場所	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方 法	イノクタジンを含 む農薬の 総使用回数
きゅうり	灰色かび病 うどんこ病 褐斑病 炭疽病 菌核病 黒星病	温室、 ガラス室、 ビニールハウス等 密閉できる 場所	150mL/10a	10L/10a	収穫前日 まで	7 回以内	常温煙 霧	7 回以内
なす	灰色かび病 うどんこ病 すすかび病 黒枯病 褐紋病					3 回以内		3 回以内