

殺虫剤

名称：フォース粒剤
種類：テフルトリン粒剤

適用病害虫の範囲及び使用方法

2022 年 9 月 28 日現在

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	テフルトリンを含む農薬の総使用回数	
うめ	アカマダラケシキスイ	10kg/10a	収穫 3 日前まで	1 回	全面土壌混和	1 回	
かんしょ	ハリガネムシ類	9kg/10a	植付前		全面土壌混和又は作条土壌混和		
らっかせい	コガネムシ類幼虫		は種時		播溝土壌混和又は全面土壌混和		
キャベツ はくさい ブロッコリー 茎ブロッコリー	ネキリムシ類	4kg/10a	定植時		全面土壌混和		1 回
非結球レタス	ネキリムシ類	9kg/10a	定植前				
レタス	コオロギ類		は種前				
ほうれんそう	ネキリムシ類 ハウレンソウケナガコナ ダニ	9kg/10a	は種前		1 回		全面土壌混和
はつかだいこん	キスジノミハムシ	6~9kg/10a	は種時				
だいこん		4~9kg/10a					
		タネバエ		4kg/10a			
かぶ	キスジノミハムシ	6kg/10a	収穫 14 日前まで	1 回	株元散布	1 回	
		4kg/10a	は種時	1 回	播溝土壌混和		

殺虫剤

名称：フォース粒剤
種類：テフルトリン粒剤

適用病害虫の範囲及び使用方法

2022 年 9 月 28 日現在

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	テフルトリンを含む農薬の総使用回数
非結球あぶらな科 葉菜類	ネキリムシ類 キスジノミハムシ	4kg/10a	は種前	1 回	全面土壌混和	1 回
にんじん	ネキリムシ類	4~ 12kg/10a	は種時		作条土壌混和	
	クロバネキノコバエ類	12kg/10a	は種前		全面土壌混和	
にんじん（葉）	ネキリムシ類	4kg/10a	は種時		作条土壌混和	
ごぼう			は種前		全面土壌混和	
ねぎ			4~9kg/10a		定植時	
	ネダニ類 クロバネキノコバエ類	9kg/10a				
	クロバネキノコバエ類	9kg/10a	収穫 30 日 前まで	1 回	株元散布	2 回以内（定植時までの処理は 1 回以内、定植後の処理は 1 回以内）
	ネダニ類	6~9kg/10a				
にら	ネキリムシ類	4~9kg/10a	定植前	1 回	全面土壌混和	2 回以内（定植前の処理は 1 回以内、定植後の処理は 1 回以内）
	ネダニ類	9kg/10a			植溝土壌混和	
			収穫 14 日 前まで	1 回	株元散布	

殺虫剤

名称：フォース粒剤
種類：テフルトリン粒剤

適用病害虫の範囲及び使用方法

2022 年 9 月 28 日現在

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	テフルトリンを含む農薬の総使用回数
らっきょう	ネダニ類	9kg/10a	定植前	1 回	全面土壌混和 植溝土壌混和	2 回以内（定植前の処理は 1 回以内、定植後の処理は 1 回以内）
		6~9kg/10a	収穫 14 日前まで	1 回	株元散布	
パセリ	ネキリムシ類	4kg/10a	は種時	1 回	播溝土壌混和	1 回
ザーサイ			キスジノミハムシ		定植時	
	は種時	全面土壌混和				
しょうが	ネキリムシ類	6~9kg/10a	萌芽期		株元散布	
いちご	コガネムシ類幼虫	6kg/10a	植付時（仮植床）	1 回	全面土壌混和	2 回以内（仮植床は 1 回以内、本圃は 1 回以内）
	ネキリムシ類		定植時		作条土壌混和	
やまのいも	タネバエ	4kg/10a	植付時	1 回	植溝土壌混和	1 回
	ネキリムシ類	6kg/10a				
やまのいも（むかご）	タネバエ	4kg/10a				
さとうきび	ハリガネムシ類	6kg/10a				
みしまさいこ	ネキリムシ類		1 回	雨落ち部土壌混和		
茶	ナガチャコガネ	9kg/10a	成虫飛来初期からふ化幼虫期 但し、摘採 7 日前まで	1 回	全面土壌混和	1 回
つつじ類	コガネムシ類幼虫		植付時			