

殺虫剤

名称：ファイントリムDF

種類：インドキサカルブ水和剤

適用病害虫の範囲及び使用方法

2024 年 6 月 26 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	インドキサカルブ を含む農薬の 総使用回数			
キャベツ	コナガ アオムシ	1000～ 2000 倍	100～300 L/10a	収穫 7 日前 まで	2 回 以内	散布	2 回以内			
	ヨウムシ ハスモンヨトウ ハイマダラノメイガ シロイチモンジヨトウ ウリバ類	2000 倍								
	コナガ アオムシ ヨウムシ ハスモンヨトウ ハイマダラノメイガ シロイチモンジヨトウ ウリバ類	10 倍	1～2L/10a					無人航空 機による 散布		
はくさい	コナガ アオムシ	1000～ 2000 倍	100～300 L/10a			収穫 7 日前 まで		2 回 以内	散布	2 回以内
	ヨウムシ ハイマダラノメイガ カブラハバチ類 シロイチモンジヨトウ ウリバ類	2000 倍								
	コナガ アオムシ ヨウムシ ハイマダラノメイガ シロイチモンジヨトウ ウリバ類	10 倍	1～2L/10a							
だいこん	コナガ アオムシ ヨウムシ ハイマダラノメイガ カブラハバチ類	2000 倍	100～300 L/10a	収穫 21 日前 まで	2 回 以内		散布		2 回以内	
	ブロッコリー	コナガ アオムシ ハスモンヨトウ シロイチモンジヨトウ	16 倍	1.6L/10a						
		20 倍	1～2L/10a							
ねぎ	シロイチモンジヨトウ	1000 倍	100～300 L/10a	収穫前日 まで		2 回 以内	散布	2 回以内		
いちご	ハスモンヨトウ オオタバコガ	2000 倍								
なす	ハスモンヨトウ オオタバコガ テントウムシダマシ類									
トマト	ハスモンヨトウ オオタバコガ トマトキハガ									
ピーマン	オオタバコガ									
レタス 非結球レタス	ハスモンヨトウ オオタバコガ ヨウムシ シロイチモンジヨトウ ウリバ類				収穫 7 日前 まで					

使用上の注意事項などについては、弊社ウェブサイト (<https://www.syngenta.co.jp/cp>) を参照してください。

殺虫剤

名称：ファイントリムDF

種類：インドキサカルブ水和剤

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	インドキサカルブ を含む農薬の 総使用回数
えだまめ	ハスモンヨトウ	2000 倍	100～300 L/10a	収穫 7 日前 まで	2 回 以内	散布	2 回以内
だいず		8～16 倍	800 mL/10a			無人航空 機による 散布	
かんしょ	ハスモンヨトウ ナカジロシタハ	2000 倍	100～300 L/10a			散布	
	ハスモンヨトウ	20 倍	1～2L/10a			無人航空 機による 散布	
さといも	ハスモンヨトウ	32 倍	1.6～ 3.2L/10a			散布	
		2000 倍	100～300 L/10a			無人航空 機による 散布	
		20 倍	1.6L/10a				
しょうが	ハスモンヨトウ アヲノメカ	32 倍	3.2L/10a		3 回 以内	散布	3 回以内
		2000 倍	100～300 L/10a		無人航空 機による 散布		
		20 倍	1～2L/10a				
たばこ	タバコアオムシ ヨトウムシ	2000 倍	100～180 L/10a	収穫 10 日前 まで	1 回	散布	1 回
きく	ハスモンヨトウ オオタバコガ シロイモジヨトウ	2000 倍	100～300 L/10a	発生初期	4 回 以内	散布	4 回以内
樹木類 (さくらを除く)	ケムシ類	4000 倍	200～700 L/10a	発生初期	4 回 以内	散布	4 回以内
さくら	クビアカツカミキリ	1000 倍	200～500 L/10a	成虫発生初期	4 回 以内	散布	4 回以内

使用上の注意事項などについては、弊社ウェブサイト (<https://www.syngenta.co.jp/cp>) を参照してください。