

葉菜類・果菜類のチョウ目や ハエ目害虫対策の定番!

プルバトン[®]

フロアブル5

殺虫剤

powered by
RYNAXYPYR[®]
ACTIVE INGREDIENT

Rを付した商標は、FMC Corporation またはその米国および
その他の国の子会社・関連会社の登録商標です。

- 特長**
- ジアミド系有効成分クロラントラニプリロール含有。
 - 根からの吸収により灌注処理で約4週間、散布処理で約2週間の長い効果。
 - 散布回数や労力、コストの低減を実現。
 - すばやい効きめで食害を止め、高品質な作物を。
 - 適用作物への高い安全性。



250ml入

500ml入

適用内容

2022年10月12日現在の適用内容

作物名	適用害虫名	希釈倍率(倍)	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ｸﾗﾝﾄﾗﾆﾌﾟﾘｰﾙを含む農薬の総使用回数
キャベツ	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ ハスモンヨトウ、ハイマダラノメイガ ネキリムシ類、カブラハバチ類	100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、 使用土壌約1.5~4L)当り0.5L	育苗期後半 ~定植当日	1回	灌注	4回以内(定植時 までの処理は1回 以内、定植後の 処理は3回以内)
	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ ハイマダラノメイガ、ウワバ類	500	苗地床1㎡当り2L	収穫前日まで	3回以内	散布	
	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ ハスモンヨトウ、ハイマダラノメイガ ウワバ類、オオタバコガ	2000	100~300L/10a			無人航空機による散布	
はくさい	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ ハイマダラノメイガ、カブラハバチ類	100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、 使用土壌約1.5~4L)当り0.5L	育苗期後半 ~定植当日	1回	灌注	3回以内
	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ ハスモンヨトウ、ハイマダラノメイガ カブラハバチ類	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
かぶ	コナガ	2000	100~300L/10a			2回以内	2回以内
非結球あぶらな科 葉菜類(タアサイ 非結球はくさい なばな類を除く)				3回以内			
タアサイ	オオタバコガ	100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、 使用土壌約1.5~4L)当り0.5L	育苗期後半 ~定植当日	1回	灌注	3回以内(灌注は 1回以内、散布は 2回以内)
非結球はくさい	ハスモンヨトウ	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	2回以内 3回以内	散布	
なばな類	コナガ					4回以内(灌注は 1回、散布は3回 以内)	
	アマランサス(莖葉)	アオムシ	100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、 使用土壌約1.5~4L)当り0.5L	育苗期後半 ~定植当日	1回	灌注
だいこん		コナガ、アオムシ、ヨトウムシ ハイマダラノメイガ、カブラハバチ類 ハモグリバエ類	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布
はつかだいこん	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ	100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、 使用土壌約1.5~4L)当り0.5L	育苗期後半 ~定植当日	1回	灌注	4回以内(灌注は 1回以内、散布は 3回以内)
カリフラワー							
ブロッコリー	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(定植時 までの処理は1回 以内、定植後の 処理は3回以内)
	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ ハイマダラノメイガ	20	1~2L/10a			無人航空機による散布	
茎ブロッコリー	ハスモンヨトウ	2000	100~300L/10a	育苗期後半 ~定植当日	1回	散布	4回以内(灌注は 1回以内、散布は 3回以内)
		100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、 使用土壌約1.5~4L)当り0.5L			灌注	
レタス	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ ハモグリバエ類	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(定植時 までの処理は1回以 内、定植後の 処理は3回以内)
	ハモグリバエ類	20	1~2L/10a			無人航空機による散布	
	ハモグリバエ類	1000~2000	100~300L/10a			散布	
非結球レタス	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ ハモグリバエ類、ネキリムシ類 ヒメフタテンヨコバイ	100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、 使用土壌約1.5~4L)当り0.5L	育苗期後半 ~定植当日	1回	灌注	
	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ ハモグリバエ類	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
20	1~2L/10a	無人航空機による散布					

裏面に続く

作物名	適用害虫名	希釈倍率(倍)	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	クロラントラニプロールを含む農薬の総使用回数
トマト	ハモグリバエ類	1000~2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(定植時までの処理は1回以内、散布は3回以内)
	オオタバコガ	2000					
ミニトマト	ハモグリバエ類、コナジラミ類	100	1株当り25ml	育苗期後半~定植当日	1回	灌注	4回以内(灌注は1回以内、散布は3回以内)
		200	1株当り50ml				
なす	ハモグリバエ類、オオタバコガ	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内(定植時までの処理は1回以内、散布は2回以内)
	ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類、ネキリムシ類	100	1株当り25ml	育苗期後半~定植当日	1回	灌注	
とうがらし類	ハモグリバエ類	200	1株当り50ml	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(灌注は1回以内、散布は3回以内)
	ハスモンヨトウ、オオタバコガ	2000					
ピーマン	ハスモンヨトウ、オオタバコガ	1000~2000	100~300L/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	3回以内(灌注は1回以内、散布は2回以内)
	ハスモンヨトウ、コナジラミ類	100	1株当り25ml	育苗期後半~定植当日	1回	灌注	
きゅうり	ハモグリバエ類	100~200	1株当り50ml	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(定植時までの処理は1回以内、散布は3回以内)
	ウリノメイガ	2000					
ズッキーニ	ハモグリバエ類	1000					
メロン、すいか	オオタバコガ、ハモグリバエ類						
とうがん、にがうり 未成熟ささげ、アスパラガス、つるむらさき しそ科葉菜類(えごま(葉)を除く)	ハスモンヨトウ	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
いちご、モロヘイヤ エンサイ							
せり科葉菜類 (バセリを除く)	ヨトウムシ			収穫7日前まで	1回		1回
パセリ	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ			収穫3日前まで	3回以内	無人航空機による散布	4回以内(灌注は1回以内、定植後の処理は3回以内)
らっきょう	ハモグリバエ類						3回以内
ねぎ	シロイチモジヨトウ、ネギコガ ハモグリバエ類	20	1~2L/10a	収穫3日前まで	3回以内	無人航空機による散布	4回以内(灌注は1回以内、定植後の処理は3回以内)
	ハモグリバエ類	100	セル成型育苗トレイ1箱または ペーパーポット1冊(約30×60cm、使用土壌約1.5~4L)当り0.5L	育苗期後半~定植当日	1回	灌注	
豆類(種実、ただし だいず、あずき、らっか せいを除く)	ハスモンヨトウ	4000	100~300L/10a	収穫7日前まで	2回以内	散布	2回以内
だいず	ハスモンヨトウ、マメシクイガ ウコンノメイガ、オオタバコガ	16~32	0.8L/10a	収穫3日前まで	無人航空機による散布	散布	
あずき	ハスモンヨトウ、アズキノメイガ	4000	100~300L/10a				
えだまめ	ハスモンヨトウ、マメシクイガ ウコンノメイガ、オオタバコガ	16~32	0.8L/10a			無人航空機による散布	
未成熟そらまめ	ハモグリバエ類	1000~2000					
さやいんげん 実えんどう さやえんどう	ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
やまのいも	ハスモンヨトウ、ナガイモコガ	20	1~2L/10a				
かんしょ	ハスモンヨトウ、アリモドキゾウムシ ナカジロシタバ	2000~4000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
		16	0.8~1.6L/10a				
さといも、しょうが	ハスモンヨトウ	2000	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
		20	1~2L/10a				
ほうれんそう	ハスモンヨトウ、シロオビノメイガ						
えごま(葉)、ふき ふき(ふきのとう)	ハスモンヨトウ	2000	100~300L/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
クレソン(土耕栽培)	コナガ			収穫120日前まで	3回以内		3回以内
ごま	オオタバコガ			収穫3日前まで	3回以内	無人航空機による散布	2回以内
とうもろこし	アワノメイガ、オオタバコガ ツマジロクサヨトウ	20	1~2L/10a	収穫14日前まで	2回以内		3回以内
オクラ	オオタバコガ、ハスモンヨトウ		100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	2回以内
たばこ	ヨトウムシ	2000	100~180L/10a	収穫10日前まで	2回以内		
とうき	キアゲハ		100~300L/10a	発生初期	4回以内		4回以内

●使用前にラベルをよく読んでください。 ●ラベルの記載以外には使用しないでください。 ●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
 ●防除日誌を記載しましょう。 ●使用後の空容器は圃場などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理してください。