## レピメクチン乳剤取扱メーカー:<br/>三井アグロ原体メーカー:<br/>三井アグロ一<br/>三井アグロ成分: レピメクチン〔マクロライド系〕性状: 淡黄色澄明可乳化油状液体毒性: 普通物<br/>消防法: 第4類・第3石油類(水溶性)・<br/>危険等級III

## 【品目特性】 .....

- ●速効性に優れた野菜・果樹・茶用のマクロライド系殺虫剤である。
- ●他剤の効きにくくなったコナガを含むチョウ目 害虫を中心に、幅広い殺虫スペクトラムを有する。
- ●ハチ類への影響が小さい(ミツバチ,マルハナバチに対する影響日数は1日)。
- ●有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧表」を参照。

## 

- ●蚕に対して影響があるので、桑葉にかからない ように注意する。
- ●マルハナバチに影響を与える場合があるので、 巣箱及びその周辺にかからないようにする。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参照。

- ●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。
- ●誤って飲み込んだ場合には吐かせないで、直ち に医師の手当を受けさせる。
- ●眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう 注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し,眼 科医の手当を受ける。使用後は洗眼する。
- ●甲殻類に影響を及ぼすおそれがあるので,河川, 養殖池等に飛散. 流入しないよう注意する
- 危険物第四類第三石油類に属するので火気には 十分注意する。
- ●火気をさけ保管する。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器等は水産動 植物に影響を与えないよう適切に処理する。





## 【適用と使用法】……

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	レピメクチンを含む 農薬の総使用回数
みかん	チャノキイロアザミウマ	1000~	200 ~ 700 ℓ	前日まで	4回以内	散布	4回以内
		4000倍					
	ミカンハモグリガ	1000 ∼					
		2000倍					
	ミカンサビダニ	2000∼					
		4000倍					
	アゲハ類	1000∼					
		4000倍					
	チャノホコリダニ	4000倍					

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	レピメクチンを含む 農薬の総使用回数
かんきつ (みかん を除く)	チャノキイロアザミウマ	1000~ 4000倍	200~	3日前 まで	4回以内		
	ミカンハモグリガ	1000~ 2000倍					4回以内
	ミカンサビダニ	2000~ 4000倍	200 ∼ 700 ℓ				
	アゲハ類	1000~ 4000倍					
	チャノホコリダニ	4000倍					
だいず		2000~					
えだまめ	ハスモンヨトウ	3000倍					
	ハスモンヨトウ	2000 ←					
かんしょ	ナカジロシタバ	3000倍					
豆類					3回以内		3回以内
(未成熟, 但し,えだまめ, さやえんどう	ハスモンヨトウ	2000倍		前日まで	onsi,	散布	
を除く)							
372027	ハモグリバエ類	1000倍					
メロン	ハモグリバエ類 コナジラミ類	2000倍			4回以内		4回以内
すいか	オオタバコガ	1000 8%			3回以内		
アスパラガス	コナジラミ類	1000倍					
770.77	ハスモンヨトウ	2000倍					
いちご	オオタバコガ	1000~ 2000倍					
	オオタバコガ	2000倍	100 ∼ 300 ℓ				
l , ,	ハスモンヨトウ						
トマトミニトマト	ハモグリバエ類 トマトサビダニ						
ミートヘト	コナジラミ類						
	ミカンキイロアザミウマ	1000~ 2000倍 2000倍					
	ハスモンヨトウ						
	コナジラミ類						3回以内
なす	オオタバコガ						
	ハモグリバエ類						
	チャノホコリダニ	1000					
ピーマン とうがらし類	コナジラミ類	1000~ 2000倍	_				
	ハスモンヨトウ						
2 / 10 / 30 / 30	オオタバコガ チャノホコリダニ	2000倍					
* in * h	コナジラミ類	1000倍					
きゅうり		2000倍					
ほうれんそう	ハスモンヨトウ						
セルリー		1000~					
カリフラワー	コナガ ハスモンヨトウ	2000倍					
	ハヘモノコドソ						<u> </u>

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	レピメクチンを含む 農薬の総使用回数
非結球あぶらな科 葉 菜 類	コナガ ハスモンヨトウ キスジノミハムシ ハモグリバエ類			前日まで			
非結球レタスレ タス	オオタバコガ ハスモンヨトウ	1000~ 2000倍		3日前 まで			
キャベツ	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 オオタバコガ						
	シロイチモジヨトウ	2000倍					
	キスジノミハムシ	1000倍					
はくさい	コナガ アオムシ ハスモンヨトウ ハイマダラノメイガ オオタバコガ カブラハバチ コナガ	1000~ 2000倍		3日前 まで			
ブロッコリー 茎ブロッコリー	ハスモンヨトウ アオムシ ハスモンヨトウ	2000倍 1000~ 2000倍			3回以内	散布	3回以内
ねぎ	シロイチモジヨトウ ネギコガ		100∼ 300ℓ				
100	ネギアザミウマ ハモグリバエ類	1000倍					
たまねぎ	ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ コナガ	2000倍	前日ま	前日まで	-		
だいこん	アオムシ ハイマダラノメイガ カブラハバチ	1000~ 2000倍		3日前 まで			
かぶ	コナガ	1000倍 2000倍 1000倍					
	キスジノミハムシ						
未成熟とうもろこし	オオタバコガ						
しそ(花穂) しそ科葉菜類 (しそを除く)	ハスモンヨトウ						
しそ	ハスモンヨトウ シソサビダニ			前日まで			
食用金魚草 食用なでしこ 食用プリムラ 食用カーネーション 食用エキザカム 食用せんにちこう 食用トレニア 食用パンジー	ハスモンヨトウ	2000倍					

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	レピメクチンを含む 農薬の総使用回数
食用ぎく きく (葉)	オオタバコガ ハスモンヨトウ	2000倍	100 ∼ 300 ℓ	前日まで 3日前 まで	3回以内		3回以内
茶	チャノコカクモンハマキ	1000~	200 ~ 400 ℓ	摘採7日 前まで	2回以内		2回以内
きく	オオタバコガ ハスモンヨトウ	2000倍				散布	
カーネーション	マメハモグリバエ オオタバコガ	1000倍 1000~	100 ~ 300 ℓ	発生初期	6回以内		6回以内
ストックりんどう	コナガ リンドウホソハマキ	2000倍 2000倍					