ミルベメクチン乳剤

コロマイト乳剤

取扱メーカー:

三井アグロ, ホクサン, 琉産

原体メーカー:

三井アグロ

性状:淡黄色澄明可乳化油状液体

FOIM PRIK 該当成方: 1,3,5 - トリメチルベンゼン [PRTR・1 種] · · · · · · · · · · · · · 2.4% ポリ (オキシエチレン) = / ニルフェニルエーテル [PRTR・1 種] · · · 1.8%

毒性:普通物

消防法:第4類・第2石油類(非水溶性) 年齢第4期

溶性)・危険等級Ⅲ

- ●天然物由来の殺ダニ剤で、既存の薬剤との交差 抵抗性がない。
- ●速効的に作用する。
- ●ハダニ類の成虫・幼虫、卵いずれのステージに対しても低薬量で高い殺ダニ・殺卵活性を示す。 致死濃度以下でも雌成虫の産卵を抑制し、密度回復を遅らせる。
- ●環境での分解が早い。
- ●温度による影響をほとんど受けず、低温時にも 効果を発揮する。
- 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。

【使用上のポイント】…………

- ●ハダニ類は繁殖が早く、密度が高くなると防除が困難になるので、発生初期(密度上昇開始期) に散布ムラのないようにていねいに散布すると効果的である。
- ●本剤の連続散布は、ハダニ類の本剤に対する抵抗性を増加させるおそれがあるので、できるだけ年1回の散布とし、他の殺ダニ剤との輪番で使用する。
- ●ハモグリバエ防除に使用する場合,老齢幼虫に 対する効果が劣る場合があるので発生初期に時期 を失せず、散布する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●高温, 乾燥時の散布は薬害のおそれがあるので さける。
- ●樹勢の弱っている果樹には散布しない。
- ●展着剤によっては薬害を生じるおそれがあるので、展着剤混用の際は事前にその適否を確認してから使用する。

- ●適用作物(りんご,なし,洋なし(ル・レクチェ),なす,水なす、賀茂なす(大芹川種),施設栽培いちじく)の薬害は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●適用作物外(いちご (親株床以外))への薬害は「薬害注意事項解説」参照。
- ●なすの水なす及び加茂なす (大芹川種)には薬 害のおそれがあるので、使用しない。
- ●せり(水耕栽培)に使用する場合,本剤を使用 した施設からの廃液を灌漑水路,排水路,河川等 には絶対に流さず、適切に処理する。

【安全対策上の注意】 …………

- ●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。
- ●自動車,壁などの塗装面,大理石,御影石に散 布液がかかると変色するおそれがあるので,散布 液がかからないように注意する。
- ●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。本剤使用中に身体に 異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受け 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。
- ●原液は皮膚に対して刺激性があるので、散布液 調製時には手袋を着用して薬剤が皮膚に付着しな いよう注意する。付着した場合には直ちに石けん でよく洗い落とす。
- ●危険物第四類第二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。









作物名	適用 場所	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	ミルベメクチンを含 む農薬の総使用回数
りんご		ハダニ類 キンモンホソガ リンゴサビダニ ユキヤナギアブラムシ	1000倍	200 ~ 700 ℓ	前日まで	© 10 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °		1 回
も も ネクタリン		ハダニ類 モモサビダニ			7日前まで			
小粒核果類いちじく		ハダニ類 ニセナシサビダニ			前日まで			
なし			1000~ 1500倍		2 20 11 611			
おうとうパパイヤ		ハダニ類	1000倍	100	7日前まで			
あ ず き だ い ず			1000~ 2000倍	100 ~ 150 ℓ	14日前 まで			
いんげんまめ 豆類(未成熟)			1500倍		7日前まで 前日まで			
いちご(親株床)			1000~ 1500倍		仮植前まで			
な す トマト	_	ハモグリバエ類 コナジラミ類 チャノホコリダニ ハモグリバエ類 トマトサビダニ	1500倍			2回以内	散布	2回以内
ミニトマトピーマン		コナジラミ類 チャノホコリダニ ハダニ類	1000~ 1500倍	100 ~ 300 ℓ	前日まで			
ししとう 甘長とうがらし		コナジラミ類	1000倍			1回		1回
きゅうり		ハダニ類 コナジラミ類 ハモグリバエ類	1000~ 1500倍 1500倍 1000倍					
きゅうり(花) きゅうり(葉)		ハダニ類 コナジラミ類	1500倍		3日前まで	2回以内		2回以内
食用へちま す い か メ ロ ン		ハダニ類コナジラミ類	1000倍		前日まで 7日前まで			
しそ科葉菜類		ハモグリバエ類			前日まで	1 🖂		1 🗔
(えごま(葉), しそを除く) えごま(葉)		ハダニ類	2000倍			2回以内		2回以内

作物名	適用 場所	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	ミルベメクチンを含む 農薬の総使用回数
	***************************************	サビダニ類	1035	区/11/区主	(101211)	12/11-120		の成本が心区が口気
しそ		チャノホコリダニ	2000倍	100~		2回以内		2回以内
しそ(花穂)				300 ℓ				
モロヘイヤ			1500倍	300 ℓ	34 P 1. 4	1回		1回
エンサイ		ハダニ類	2000倍		前日まで			
ふだんそう			1500倍			2回以内		2回以内
アスパラガス さんしょう(葉)			1000倍					
なんてん(葉)			2000倍					
せんぶり		シクラメンホコリダニ	1000倍		7日前まで			
せり科葉菜類 (みつば,	_					1回		1回
コリアンダー (葉),					3日前まで			
セルリー,					10 Hills C			
せり (水耕栽培) を除く)							散布	
				100∼	3日前まで			
みっぱ			2000倍	300 ℓ	但し, 伏せ込み栽	이티시바		3 III VIII
か り は					培は伏せ込			2回以内
					み前まで			
コリアンダー(葉)					前日まで	1回		1 🗆
セルリー	ガラス室				3日前まで	2回以内		2回以内
せり(水耕栽培)	等の施設							
あしたば					前口まる	1回		1 🗆
かんしょさといも					前日まで 			
さといも(葉柄)								
はすいも(葉柄)				100				
やまのいも ないも(むかご)		ハダニ類		100 ~ 500 ℓ	7日前まで			
100000000				0000			散布, 但	
							し花穂の	
							発生期にはマルチ	
							フィルム	
みょうが					前日まで		被覆によ	
(花穂)	_		1000倍			2回以内	り散布液が直接花	2回以内
							穂に飛散	
				100 ~ 400 ℓ			しない状 態で使用	
				400ℓ			悲で使用する。	
					みょうが		-	
					(花穂)の収穫前日まで			
みょうが					但し、花穂		#14-1	
(茎葉)					を収穫しな		散布	
					い場合にあっては開花			
					期終了まで			

作物名	適用 場所	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	ミルベメクチンを含む農薬の総使用回数
食用ないではながらればないではないではないではないではないできたがいます。食用がリムラの食用がエキザカンの食用がある。	_	ハダニ類	2000倍	100 ∼ 300 ℓ	前日まで	2回以内	散布	2回以内
きく(葉) き く		ハモグリバエ類 ハダニ類	1500倍			2回以内		5 년 N 中
宿根かすみそう		ハダニ類	1000~ 1500倍	100 ∼ 200 ℓ	_	4 四以内		2回以内