

ミルベメクチン水和剤 コロマイト水和剤	取扱メーカー： 三井アグロ、ホクサン 原体メーカー： 三井アグロ
成分： ミルベメクチン……………2.0%	性状： 類白色水和性粉末45μm以下 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】……………

- 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用量で高い殺ダニ・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。
- 環境にやさしい（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有効である。
- 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（ローテーション散布）。
- ハウスなどの常温煙霧用として使用する場合は下記の注意事項を守る。
 - 煙霧用として使用する場合は、専用の常温煙霧機により所定の方法で煙霧する。
 - 作業はできるだけ夕刻行い、作業終了後6時間以上密閉する。

【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。
- 洋なし（ル・レクチュ）に使用する場合は、薬害のおそれがあるので袋かけ後に散布する。
- 適用作物（洋なし、なす）の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】……………

- 粉末は眼に対して強い刺激性があるので、散布液調製時には保護眼鏡を着用して薬剤が眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに十分に水洗し、眼科医の手当を受ける。
- 常温煙霧中はハウス内へ入らない。また、常温煙霧終了後はハウスを開放し、十分換気した後に入室する。
- 共通注意事項6、街路・公園・堤とう等で使用する場合は注意を参照。
- 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、適用作物群に対する注意事項を参照。



【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)	使用 方法	本剤及びミルベメクテン を含む農薬の使用回数	
かんきつ	ハダニ類 チャノホコリダニ ミカンキジラミ	2000 倍	500～700 ℓ	7 日前まで	散布	2 回以内	
	ミカンサビダニ	2000～3000 倍					
りんご	ハダニ類	2000 倍	400～700 ℓ	前日まで		1 回	
なし			200～700 ℓ				
いちじく				100～300 ℓ		7 日前まで	2 回以内
ぶどう			前日まで				
すいか						発生初期	
メロン							
きゅうり							
なす							
いちご			ハダニ類 シクラメンホコリダニ				
ふき			ハダニ類			1 回	
食用ぎく							
きく							
げっきつ	ミカンキジラミ			2 回以内			
ばら	ハダニ類						
りんどう	100～200 ℓ 100～500 ℓ						

適用場所	作物名	適用害虫名	10 a 当り		使用時期 (収穫前)	使用方法	本剤及びミルベメクテン を含む農薬の使用回数
			使用量	使用液量			
温室, ガラス室等 密閉できる場所	大粒種ぶどう	ハダニ類	150 g	15 ℓ	7 日前まで	常温煙霧	2 回以内
	みかん		200 g	20 ℓ			