# 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・レクチェ)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。

### 

- ●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の注意を参照。
- ●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。







# 

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チン 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		2回以内
	ミカンサビダニ	2000~3000倍				
りんごなし			400 ~ 700 ℓ	前日まで		1 🗆
いちじくぶどう			200 ~ 700 ℓ			
すいか	ハダニ類			7日前まで		
メロン きゅうり な す		0000 #			散布	2回以内
いちご	ハダニ類 シクラメンホコリダニ	2000倍	100∼300ℓ	前日まで		
ふ き 食用ぎく	ハダニ類					1回
き く げっきつ	ミカンキジラミ					
ば ら りんどう	ハダニ類		$   \begin{array}{c c}     100 \sim 200 \ \ell \\     100 \sim 500 \ \ell   \end{array} $	発生初期 -		2回以内

適用場所	作物名	適用害虫名	10 a 当り		使用時期	使用方法	本剤及びミルベメクチン
<b>週用場所</b>			使用量	使用液量	(収穫前)	使用力压	を含む農薬の総使用回数
温室、ガラス室等	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
密閉できる場所	みかん	ハラー短	200 g	20 ℓ			