シェノピラフェン水和剤 スターマイトフロアブル	取扱メーカー: 日産 原体メーカー: 日産
成分:シエノピラフェン〔プロペンニトリル系〕30.0%	性状:淡褐色水和性粘稠懸濁液体 毒性:普通物 消防法:——

#### 【品目特件】 .....

- ●既存の薬剤に抵抗性を発達させたハダニ類にも 優れた効果を示す。
- ●卵, 幼虫, 若虫, 成虫, ハダニ類の全てのステージに有効。
- ●テトラニクス,パノニクス両属に優れた効果を示す。
- ●ハダニ類に速効的に作用し、しかも実用上十分 な残効性を有する。
- ●ミツバチ,有用昆虫,天敵に対する安全性の高い薬剤である。
- ●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】…………

- ●使用に際しては容器をよく振る。
- ●植物体への浸透移行性がないので、かけ残しの ないように葉の裏表に十分に散布する。
- ●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、発生初期に散布ムラのないように丁寧に散布する。
- ●連続散布はハダニ類に抵抗性を発達させるおそれがあるので、できるだけ年1回散布とし、他の殺ダニ剤との輪番で使用する。
- ●散布量は対象作物の生育段階,栽培形態及び散布方法に合わせ調節する。

### 【薬効・薬害等の注意】………

- ●石灰硫黄合剤とは混用をさける。
- ●ボルドー液との混用及び14日以内の近接散布 は効果が劣るのでさける。
- ●適用作物(洋なし,ぶどう)の薬害などの注意 は「薬害注意事項解説」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。

# 

- ●甲殻類に影響を及ぼすおそれがあるので、使用 時は注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



# 

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	シエノピラフェンを含む農薬の総使用回数
かんきつ	ミカンハダニ チャノホコリダニ	2000~ 3000倍		7日前まで			2回以内
りなもネクを かいちと がいちがいちがいいちど がいちどう			200 ∼ 700 ℓ	前日まで 14日前まで	1回	散布	1回
いちご	ハダニ類				2回以内		2回以内
すいか メロン きゅうり しょくようほよずき	シクラメンホコリダニ						
みょうが (花穂)	ハダニ類	2000倍	100~	前日まで		散布 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
みょうが (茎葉)			300 ℓ	みょうが(花 穂)の収まで 但し、 花穂を収壊合 にあって終 開花期で まで	1 🖂		1回
ピーマン ししとう な す し そ しそ(花穂)	ハダニ類 チャノホコリダニ			前日まで 3日前まで		散布	
はすいも(葉柄) アスパラガス	ハダニ類		100 ~ 500 ℓ	前日まで			
茶	カンザワハダニ チャノホコリダニ		200 ∼ 400 ℓ	摘採7日前 まで			
食用ぎく きく(葉)	ハダニ類		100~	7日前まで 14日前まで			
き く りんどう			300 ℓ	発生初期			