ピフルブミド・フェンピロキシメート水和剤 取扱メーカー: クミカ*, 日農 ダブルフェースフロアブル 原体メーカー: 日農, 日農 成分: ピフルブミド [カルボキサニリド系]15.0% 性状: 類白色水和性粘稠懸濁液体 フェンピロキシメート [PRTR・1種]5.0% 毒性: 普通物消防法: ____

- ●既存剤抵抗性固体群に対しても有効な殺ダニ剤である。
- ●ミカンサビダニやチャノホコリダニにも優れた 効果を示す。
- ●ミツバチやマルハナバチに対する影響が少な く、これら訪花昆虫との併用も可能である。
- 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。

【薬効・薬害等の注意】…………

- ●石灰硫黄合剤,ボルドー液などアルカリ性薬剤 との混用をさける。
- ●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。
- ●ハダニ類は薬剤抵抗性が発達し易いので、年1 回の散布とし、作用性の異なる他の薬剤と輪番で 使用する。
- ●適用作物(花き類,ばら)へ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。

- ●蚕に長期間毒性があるので、桑葉にかからない ように注意する。
- ●眼に対して刺激性がある。
- ●皮膚に対して刺激性がある。
- 魚類,甲殻類に影響を及ぼすおそれがあるので 使用時は注意。

【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	本剤の 使用回数	使用 方法	ピフルブミドを含む 農薬の総使用回数	フェンピロキシメートを 含む農薬の総使用回数
茶	チャノホコリダニ カンザワハダニ チャノナガサビダニ	2000~ 3000倍	200 ~ 400 ℓ	摘採7日 前まで		散布	1 回	2回以内
	チャトゲコナジラミ チャノホコリダニ	2000倍	200~		1回			
かんきつ	ミカンハダニ ミカンサビダニ	2000~ 3000倍	700 ℓ					
なす	ハダニ類 チャノホコリダニ							
すいかメロン				収穫前日まで		124-1	- ,	3回以内
きゅうりピーマン	ハダニ類	2000倍	100 ∼ 300 ℓ					
いちご さやいんげん あずき								1回
花き類・ 観葉植物				発生初期				6 回以内