

ピフルブミド・フェンピロキシメート水和剤 ダブルフェースフロアブル	取扱メーカー： クミカ [*] 、日農 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% フェンピロキシメート〔PRTR・1種〕……………5.0%	性状： 類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】……………

- 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。

【安全対策上の注意】……………

- 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 使用用量	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	1回	散布	1回	2回以内
	チャトゲコナジラミ	2000倍						
かんきつ	チャノホコリダニ	2000～ 3000倍	200～ 700 ℓ	収穫前日 まで				
	ミカンハダニ ミカンサビダニ							
なす	ハダニ類 チャノホコリダニ	2000倍	100～ 300 ℓ					
すいか メロン きゅうり ピーマン	ハダニ類							
いちご さやいんげん あずき								
花き類・ 観葉植物			発生初期	6回以内				