ピフルブミド水和剤 <b>ダニコングフロアブル</b>	取扱メーカー: クミカ*, 日農 <b>原体メーカー</b> : 日農
成分: ピフルブミド〔カルボキサニリド系〕20.0%	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】 .....

- ●新規作用性を有し、既存剤抵抗性固体群に対しても有効な殺ダニ剤である。
- ●効果持続性に優れ、ハダニに対して長期間安定 した効果を示す。
- ●天敵・有用昆虫に対する影響が少なく, 訪花性 昆虫や生物資材との併用にも適している。
- ●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。
- ●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】 ……………

●眼に対して刺激性がある。

## 

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	ピフルブミドを含む 農薬の総使用回数
かんきつ	ミカンハダニ	2000~ 4000倍					
りなぶもネいよう いか核果類	ハダニ類 ナミハダニ	2000倍	200 ∼ 700 ℓ	前日まで	1 🗆		1 回
アスパラガス			100 ∼ 700 ℓ		2回 以内		2回以内
いな す ピーロ メ		3000倍				散布	
し そ しそ(花穂)	ハダニ類		100∼	3日前まで			
みょうが (花穂)			300 ℓ	前日まで			
みょうが (茎葉)		2000倍		みょうが(花穂)の 収穫前日まで 但し、花穂を収穫し ない場合にあっては 開花期終了まで	1回		1 回
茶	カンザワハダニ	2000~ 4000倍	200 ∼ 400 ℓ	摘採7日前まで			
花 き 類・ 観 葉 植 物	ハダニ類	2000倍	100 ∼ 300 ℓ	発生初期			