

フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤 アプロードエースフロアブル	取扱メーカー： 日農 原体メーカー： 日農，日農
成分： フェンピロキシメート〔PRTR・1種〕……………4.0% ブプロフェジン〔IGR（脱皮阻害剤） PRTR・1種〕…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】……………

- コナジラミ類及びカイガラムシ類に対して補完的な効果を示す混合殺虫剤である。
- 幼虫に対する脱皮阻害だけでなく成虫の産卵抑制及び卵のふ化抑制作用も有しているため、散布当世代はもちろん、次世代の生息密度も抑制するため長期間の防除効果が期待できる。
- 天敵、有用昆虫に対して影響が少なく I P M に適合する。
- 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】……………

- 使用前に容器を軽く振って使用する。
- 散布適期は、幼虫が優占する時期であり、多発時及び成虫が多い時期には直ちに密度を低下させることができないので、殺成虫効果があり、速効性の薬剤と組み合わせて使用する。

【薬効・薬害等の注意】……………

- 適用外作物（はくさい、かぶ）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】……………

- 眼に対して刺激性がある。
- 皮膚に対して弱い刺激性がある。
- 魚類に強い影響を及ぼすおそれがあるので特に注意。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。
- 甲殻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後も注意。



【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 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	フェンピロキシメートを 含む農薬の総使用回数	プロフェジオンを含 む農薬の総使用回数	
み か ん	カイガラムシ類	1000倍	200～ 700 ℓ	14日前まで	2回以内	散布	2回以内	3回以内	
	ミカンサビダニ	1000～ 2000倍							
	チャノホコリダニ	2000倍		45日前まで					
か ん き つ (みかんを除く)	カイガラムシ類	1000倍							
	ミカンサビダニ	1000～ 2000倍							
	チャノホコリダニ	2000倍							
な し	カイガラムシ類 ニセナシサビダニ	1000倍		30日前まで	1回		1回	2回以内	
ぶ ど う	カイガラムシ類 ブドウハモグリダニ								
お う と う も	カイガラムシ類			7日前まで	2回以内		2回以内		
				14日前まで	1回		1回	3回以内	
ネ ク タ リ ン う め				7日前まで	2回以内		2回以内	2回以内	
				14日前まで	1回		1回		2回以内
キウイフルーツ								カイガラムシ類 キウイヒメヨコバエ	
ト マ ト				コナジラミ類	1000～ 2000倍				
な す	チャノホコリダニ	1000倍	100～ 300 ℓ	前日まで	2回以内	2回以内	2回以内		
とうがらし類	コナジラミ類	1000～ 2000倍							
き ゆ う り		3回以内		3回以内					
す い か メ ロ ン		1000倍		1000 ℓ	摘採 14日前 まで	2回以内	2回以内	2回以内	
茶	カイガラムシ類 チャノミドリヒメヨコバイ チャノホソガ チャノホコリダニ チャノナガサビダニ チャトゲコナジラミ		200～ 400 ℓ						
	ポインセチア ガ ー ベ ラ		コナジラミ類	100～ 300 ℓ	発生初期	6回以内	6回以内	6回以内	