# トルフェンピラド水和剤取扱メーカー:<br/>OAT, 日農パチハチフロアブル原体メーカー:<br/>日農成分:トルフェンピラド [PRTR・1種]世状: 類白色水和性粘稠懸濁液体

### 【品目特性】 .....

- ●既存の殺虫剤と異なるタイプの殺虫剤なので、 既存の殺虫剤に抵抗性を発達させた害虫に対して も卓効を示す。
- ●なし及びかんきつのアブラムシに対して,種類に関係なく全てのアブラムシに優れた効果を示す。
- ●近年発生増加傾向にある,なしのニセナシサビ ダニ,かんきつのミカンサビダニ,チャノホコリ ダニ,もものモモサビダニに対して卓効を示す。
- ◆かんきつのチャノキイロアザミウマ、ミカンキイロアザミウマ及びネギアザミウマに対して優れた効果を示す。
- 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】…………

- ●使用前に必ず容器をよく振る。
- ●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表裏に十分散布する。

## 【薬効・薬害等の注意】…………

毒性:劇物消防法:一

- ●レタス・非結球レタス,はくさい及びセルリーの幼苗期には薬害を生じるおそれがあるので使用をさける。
- ばらには薬害を生じるおそれがあるので使用を さける。
- ●周辺作物(きゅうり、だいこん、かぶ、にがうりの幼苗期及びこまつな、チンゲンサイなどの軟弱野菜)にかかると薬害を生じるおそれがあるので、かからないよう十分注意して散布する。

### 【安全対策上の注意】 …………

- ●蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはか からないようにする。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参照。
- ●マルハナバチに対して影響があるので注意。
- ●天敵昆虫に影響があるので注意。
- ●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。















作物名	適用病害虫名	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	トルフェンピラドを含む農薬の総使用回数
なし	アブラムシ類 ニセナシサビダニ アザミウマ類 クワコナカイガラムシ	2000倍	200 ~ 700 ℓ	30日前まで	1回	散布	1 回
な (苗木)	アブラムシ類 ニセナシサビダニ アザミウマ類		100 ∼ 700 ℓ	育苗期			2回以内
かんきつ	ミカンサビダニ	2000~ 3000倍	200 ~ 700 ℓ	前日まで			
	アブラムシ類 チャノホコリダニ カネタタキ	2000倍					
	アザミウマ類	1000~ 2000倍					
	ゴマダラカミキリ コナカイガラムシ類 コナジラミ類 ミカンキジラミ ヨモギエダシャク ヨコバイ類 ミカンバエ成虫	1000倍					
すもも	アブラムシ類	2000倍		14日前まで			
も も ネクタリン	シンクイムシ類 アブラムシ類 モモハモグリガ モモサビダニ アザミウマ類	1000~ 2000倍 2000倍 1000倍		前日まで			
さやえんどう 実えんどう	ナモグリバエ	1000~ 2000倍	100 ∼ 300 ℓ				
キャベツ	うどんこ病 コナガ アオムシ アブラムシ類 ハイマダラノメイガ アザミウマ類 コナガ アオムシ	- 1000倍		14日前まで			
はくさい	ハイマダラノメイガ キスジノミハムシ ダイコンサルハムシ ナメクジ類 アブラムシ類	1000~ 2000倍					
レタス	アブラムシ類 ナモグリバエ	1000~ 2000倍					
	ヒメフタテンヨコバイ ナメクジ類	1000倍					
非結球レタス	アブラムシ類 ナモグリバエ	2000倍			1 🗆		1回

作物名	適用病害虫名	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	トルフェンピラドを含 む農薬の総使用回数
セルリー	アブラムシ類 ナモグリバエ	2000倍		30日前まで	2回以内		2回以内
いちご	アブラムシ類 アザミウマ類 カキノヒメヨコバイ チャノホコリダニ クロバネキノコバエ類 うどんこ病	1000倍	100 ∼ 300 ℓ	1 番花の 開花まで	1回		1回
すいか	アブラムシ類	1000~ 2000倍				散布 15分間 球根浸漬	2回以内
	アザミウマ類 うどんこ病						
アスパラガス	ネギアザミウマ アブラムシ類 コナジラミ類 ジュウシホシクビナガハムシ ツマグロアオカスミカメ	1000倍	100 ∼ 800 ℓ	前日まで	2回以内		
茶	チャノキイロアザミウマ チャノミドリヒメヨコバイ チャノホコリダニ チャノナガサビダニ	1000~ 1500倍	200 ∼ 400 ℓ	摘採 14日前まで	1回		1回
	マダラカサハラハムシ チャトゲコナジラミ	1000倍					
花き類・ 観葉植物	アザミウマ類	100010	100 ∼ 300 ℓ	発生初期	4回以内		4回以内
チューリップ	アブラムシ類	1000~ 2000倍	300 ℓ	光工初期	3回以内		
	チューリップサビダニ	500倍		掘取後~ 植付前	1回		