

ハダニ類防除薬剤の特性

| 薬剤名 | 有効成分名 | 分類コード | 作用機構 | 人畜毒性 | 対象 | | | 作用 | | | 害 幼 苗 花 蕾 新 葉 期 | 高 温 時 |
|-------------------------|---------------------|-------|------|------|----|----|---|-----|-----|-----|--------------------------------------|-------------|
| | | | | | 成虫 | 幼虫 | 卵 | 速効性 | 残効性 | 浸透性 | | |
| アーデント水・FL | アクリナトリン | 3A | | | ○ | ○ | | ○ | ○ | × | | |
| アカリタッチ乳 | プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル | — | | | ○ | ○ | × | | | × | | * |
| アフーム乳 # | エマメクチン安息香酸 | 6 | | | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | |
| オマイト水・乳 # | BPPS | 12C | | | ○ | ○ | × | ○ | ○ | × | | * |
| カスケード乳 # | フルフェノクスロン | 15 | | | △ | ○ | | × | ○ | × | | |
| カネマイトFL # | アセキノシル | 20B | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| 機械油乳95その他 95%マシン油乳 # | マシン油 | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | × | | |
| キモンブロック液 | 還元澱粉糖化物 | — | | | ○ | ○ | × | ○ | × | × | | |
| グレーシア乳 # | フルキサメタミド | 30 | | | ○ | | | ○ | | | | |
| コテツFL # | クロルフエナビル | 13 | 劇 | | ○ | ○ | ○ | | | × | | * |
| コロマイト水・乳 # | ミルベメクチン | 6 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | * |
| サフオイル乳 # | 調合油 | | | | ○ | ○ | ○ | | × | | | |
| サンクリスタル乳 # | 脂肪酸グリセリド | — | | | ○ | ○ | × | △ | × | × | | * |
| サンマイトFL・水 # | ピリダベン | 21A | 劇 | | △ | ○ | △ | ○ | ○ | × | | |
| サンヨール液AL・乳 | DBEDC | | | | | | | | | | | * |
| スターマイトFL # | シエンピラフェン | 25A | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | | |
| ダニオーテFL | アシノナビル | 33 | | | ○ | ○ | △ | ○ | | × | | |
| ダニカット乳20 # | アミトラス | 19 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | | |
| ダニゲッターFL # | スピロメシフェン | 23 | | | △ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | | |
| ダニコングFL | ピフルピミド | 25B | | | ○ | ○ | × | × | ○ | × | | |
| ダニサラバFL | シフルメトフェン | 25A | | | △ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | | |
| ダニトロンFL # | フェンピロキシメート | 21A | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | | * |
| テデオニ乳・水 | テトラジホン | 12D | | | × | ○ | ○ | × | ○ | | | |
| テルスター水 | ピフェントリン | 3A | | | | | | ○ | ○ | | | |
| テルスターFL | ピフェントリン | 3A | 劇 | | | | | ○ | ○ | | | |
| 粘着くん液 | ヒドロキシプロピルデンプン | — | | | ○ | ○ | × | ○ | × | × | | |
| 粘着くん水 | デンプン | — | | | ○ | ○ | × | ○ | × | × | | |
| ハチハチFL・乳 #1 | トルフェンピラド | 21A | 劇 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | * |
| バロックFL # | エトキサゾール | 10B | | | × | ○ | ○ | × | ○ | × | | |
| ピラニカ水・EW # | テプフェンピラド | 21A | 劇 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | * |
| フーモン | ホリグリセリン脂肪酸エステル | — | | | ○ | ○ | △ | ○ | × | × | | * |
| マイトクリーン # | ピリミジフェン | 21A | | | ○ | ○ | ○ | ○ | △ | | | |
| マイトコーネFL # | ピフェナゼート | 20D | | | ○ | ○ | △ | ○ | ○ | × | | * |
| マッチ乳 #1 | ルフフェスロン | 15 | | | ○ | | | × | ○ | × | | |
| マブリック水20 # | フルバリネート | 3A | 劇 | | ○ | ○ | | ○ | | × | | |
| マラソン乳50 | マラソン | 1B | | | ○ | ○ | | ○ | × | ○ | | |
| ミルベノック乳 # | ミルベメクチン | 6 | | | ○ | ○ | △ | ○ | △ | × | | |
| モベントFL # | スピロテトラマト | 23 | | | × | ○ | × | × | ○ | ○ | | |
| モレストン水 # | キノキサリン系 | UN | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | | * |
| ロディー水・乳 | フェンプロバトリン | 3A | 劇 | | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | |

○：効果が期待できる △：効果がやや期待できる ×：効果が期待できない
 *：薬害が発生しやすいので注意する 空欄：情報無し
 #：サビダニやホコリダニ等に登録がある（作物によって登録が異なるので注意する）。
 #1：ハダニには登録がないがサビダニまたはホコリダニ等に登録がある（作物によって登録が異なるので注意する）。
 ※天敵昆虫等への影響については日本生物防除協会が公開している「天敵等に対する農薬の影響目安の一覧表（URL：<http://www.biocontrol.jp/>）」を参照すること。