# フェンバレレート・MEP水和剤

# パーマチオン水和剤

取扱メーカー:

協友アグリ, 日農, 住友化学

原体メーカー:

住友化学, 住友化学

成分: フェンバレレート「ピレスロイド系] ......10.0% MEP [有機リン系 PRTR・1 種] .....

性状:淡褐色水和性粉末63 µm 以下

毒性:劇物 消防法: -

### 【品目特性】 …………

- ●フェンバレレートの強い接触毒作用にMEPの 食毒作用及び浸透力が加味され、幅広い殺虫作用 を有する。
- ●ピレスロイドの特長である速効的ノックダウン 作用を備えている。また優れた残効性を発揮する。
- ●温度に影響されず、殺虫力を発揮する。
- ●殺虫スペクトラムが広いため、同時に発生して いる数種の害虫をまとめて防除ができる。併発の 多い果樹害虫やだいず害虫の防除に威力を発揮す
- ●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】…………

●強い殺虫力と優れた残効性さらに特異な忌避作 用を生かした早めの散布が効果的である。

#### 〈キンモンホソガ〉

●食入虫の防除より食入防止効果に優れ、また残 効性にも優れるため、成虫発生期から産卵期の散 布が効果的である。

### 〈シンクイムシ〉

●食入防止効果を生かした成虫発生期から産卵期 に散布する。またこの時、ハマキムシ類やキンモ ンホソガなどの同時防除ができる。

#### 〈ナシホソガ〉

- ●6月下旬~7月上旬の羽化早期に散布する。 〈カキノヘタムシガ (カキミガ)〉
- ●成虫発生期に散布する。

#### 〈だいずの子実害虫〉

●開花終期から散布する。シロイチモジマダラメ イガやマメヒメサヤムシガなどの子実害虫の同時 防除ができる。

- ●水溶性内袋入りの製剤を使用する場合は
  - ○濡れた手で触れない。
  - ○外袋開封後は一度に使いきる。保管する場合 でも、できるだけ速やかに使いきる。
  - ○薬液調製の際は、内袋を開封せずそのまま投 入し、よく撹拌する。

## 【薬効・薬害等の注意】 .....

- ●アルカリ性の強い農薬との混用はさける。 但し ボルドー液との混用は使用直前に行う。
- ●適用作物(なし、りんご、もも)の薬害などの 注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●適用外作物(あぶらな科作物)への薬害などの 注意は「薬害注意事項解説」を参照。

## 【安全対策上の注意】…………

- ●のど、鼻、皮膚などを刺激する場合、カユミを 生じる場合があるので注意。
- ●摘果などの作業の際は、農業用マスク、手袋、 長ズボン・長袖の作業衣を着用する。
- ●共通注意事項7 ミツバチに対する注意事項を 参昭。
- ●魚類に強い影響を及ぼすおそれがあるので特に 注意。
- ●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    | 適用害虫名   | 希釈<br>倍数       | 10 a 当り<br>使用液量 | 使用時期<br>(収穫前)              | 本剤の<br>使用回数 | 使用 方法 | フェンパレレートを含む<br>む 農薬の総使用回数 |                         |
|--------|---|----------------|-----------------|----------------------------|-------------|-------|---------------------------|-------------------------|
| りんご    | キンモンホソガ<br>シンクイムシ類<br>アブラムシ類<br>ハマキムシ類<br>モモチョッキリゾウムシ                 | 1000~<br>2000倍 | ×1 ×1 ×1        | 45日前<br>まで                 | 3回以内        | 散布    | 3回以内                      | 3回以内                    |
|        | モンクロシャチホコ   | 1000倍          |                 |                            |             |       |                           |                         |
| なし     | カメムシ類<br>アブラムシ類<br>ニセナシサビダニ<br>シンクイムシ類                                | 1000~<br>2000倍 |                 | 30日前<br>まで<br>7日前<br>まで    | 5回<br>以内    |       | 5回以内                      | 6 回以内                   |
|        | ハマキムシ類<br>ナシグンバイ<br>ナシホソガ<br>ナシチビガ                                    | 1000倍          |                 |                            |             |       |                           |                         |
| かき     | イラガ類<br>ミノガ類<br>カキノヘタムシガ<br>アザミウマ類<br>ハマキムシ類                          | 1000~<br>2000倍 | 700 ℓ           |                            | 3回<br>以内    |       | 3回以内                      | 3回以内<br>(樹幹処理は<br>2回以内) |
|        | カメムシ類<br>コガネムシ類   | 2000倍          |                 |                            |             |       |                           |                         |
| \$ \$  | シンクイムシ類<br>モモハモグリガ<br>アブラムシ類  | 1000倍          |                 |                            | 6回以内        |       | 6 回以内                     | 6回以内<br>(樹幹処理は<br>1回以内) |
| < b    | クリイガアブラムシ<br>クリシギゾウムシ   |                |                 | 裂果前<br>但し,<br>収穫14日<br>前まで | 4回<br>以内    |       | 4回以内                      | 4回以内<br>(樹幹処理は<br>1回以内) |
| だいず    | マメヒメサヤムシガ<br>ダイズサヤタマバエ<br>シロイチモジマグラメイガ<br>マメシンクイガ<br>ハスモンヨトウ<br>カメムシ類 | 1000 ~         | 100 ∼<br>300 ℓ  | 21日前<br>まで                 | 3回以内        |       | 3回以内                      | 4回以内                    |
| かんしょ   | イモコガ  | 2000倍          |                 | 7日前<br>まで                  | 5回<br>以内    |       | 5回以内                      | 5回以内                    |
| とうもろこし | アワノメイガ  |                |                 |                            | 4回以内        |       | 4回以内                      | 4回以内                    |