

|  |   |
|--|---|
| <b>テブコナゾール・フルオピラム水和剤<br/>オルフィンプラスフロアブル</b>   | <b>取扱メーカー：</b><br>バイエル<br><br><b>原体メーカー：</b><br>バイエル、バイエル   |
| <b>成分：</b> テブコナゾール〔トリアゾール系 PRTR・1種〕……17.7%<br>フルオピラム〔ピリジニルエチルベンズアミド系〕…17.7%<br><b>その他 PRTR 該当成分：</b><br>ポリ（オキシエチレン）＝アルキルエーテル〔PRTR・1種〕…2.2% | <b>性状：</b> 類白色水和性粘稠懸濁液体<br><b>毒性：</b> 普通物<br><b>消防法：</b> —— |

### 【品目特性】 ……………

- 作用機構の異なるSDHI剤とEBI剤の混合剤で、幅広い殺菌スペクトラムを示す。
- 2つの有効成分とも優れた浸透移行性を有し、植物体の広範囲に行き渡る。
- 耐雨性に優れる。
- 予防効果に優れ、治療効果も示す。
- フロアブル製剤で、作物の汚れが少ない。
- 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】 ……………

- 貯蔵中に分離することがあるので、使用に際しては容器をよく振る。

### 【薬効・薬害等の注意】 ……………

- りんごに使用する場合、品種「つがる」は開花期までの散布で果そう葉に褐点を生じるおそれがあるので注意する。

- ぶどうに使用する場合、大豆大より後での散布は、果粉が溶脱するおそれがあるので使用をさける。

- 適用外作物（はくさい、だいこん）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】 ……………

- 眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。
- 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用する。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼・うがいをするとともに衣服を交換する。
- 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。



【適用と使用方法】 .....

| 作物名              | 適用病害名  | 希釈倍数            | 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<br>方法 | テブコナゾールを含<br>む農薬の総使用回数 | フルオピラムを含む<br>農薬の総使用回数 |
|------------------|--|-----------------|-----------------|---------------|-------------|----------|------------------------|-----------------------|
| りんご              | うどんこ病<br>黒点病<br>黒星病<br>赤星病<br>斑点落葉病<br>モニリア病 | 2000～<br>3000 倍 | 200～<br>700 ℓ   | 7 日前<br>まで    | 3 回以内       | 散布       | 3 回以内                  | 3 回以内                 |
|                  | 灰色かび病<br>褐斑病<br>すす点病<br>すす斑病                 | 2000 倍          |                 |               |             |          |                        |                       |
| なし               | 赤星病<br>輪紋病<br>黒星病<br>黒斑病                     | 2000～<br>3000 倍 |                 | 前日まで          |             |          |                        |                       |
|                  | 褐色斑点病<br>うどんこ病                               | 2000 倍          |                 |               |             |          |                        |                       |
| もも               | うどんこ病<br>灰星病<br>黒星病                          | 3000 倍          |                 |               |             |          |                        |                       |
| ネクタリン<br>うめ      | 灰星病<br>黒星病                                   |                 |                 |               |             |          |                        |                       |
| 小粒核果類<br>(うめを除く) | 灰星病  |                 |                 |               |             |          |                        |                       |
| おうとう             | 灰星病<br>褐色せん孔病                                |                 |                 |               |             |          |                        |                       |
| ぶどう              | うどんこ病<br>灰色かび病<br>晩腐病                        |                 |                 |               |             |          |                        |                       |
| あずき              | 灰色かび病  | 1000 倍          | 100～<br>150 ℓ   | 7 日前<br>まで    |             |          |                        |                       |
| たまねぎ             | 灰色かび病<br>灰色腐敗病<br>小菌核病                       |                 |                 | 前日まで          |             |          |                        |                       |