# ジフェノコナゾール・フルキサピロキサド水和剤 **アクサーフロアブル**

**取扱メーカー**: BASE

原体メーカー:

シンジェンタ, BASF

成分: ジフェノコナゾール [エルゴステロール生合成阻害剤 PRTR・1種] …4.7% フルキサピロキサド [コハク酸脱水素酵素阻害剤 (SDHI)] …7.0%

性状:類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性:普通物

毒性:普通物 消防法:——

### 【品目特性】 .....

- 2つの異なる有効成分により幅広い病害に安定 した効果を示す。
- ●作用機作の異なる成分により耐性菌管理に有効である。
- ●予防効果に優れ、治療的効果も示す。
- ●優れた浸達性、浸透移行性を示す。ゼミウム(フルキサピロキサド)はワックス層に対して高い親和性を持ち、散布後速やかに吸着し植物表面を保護すると共に、その後の雨などで溶け出し持続的に葉内に取り込まれる。
- ●耐雨性に優れる。
- ●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】…………

- ●使用に当っては容器をよく振る。
- ●薬剤耐性菌の出現を防ぐため、本剤の過度の連 用はさけ、なるべく作用性の異なる薬剤との輪番 で使用する。

#### 【薬効・薬害等の注意】 …………

●散布液調製の際は、水をかきまぜながら本剤の 所定量を徐々に加える。

### 

●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 科医の手当てを受ける。使用後は洗眼する。

## 【適用と使用法】…

作物名	適用病害名	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	ジフェノコナゾールを 含む農薬の総使用回数	フルキサピロキサドを 含む農薬の総使用回数
りんご	モニリア病 黒星病 うど病 黒点落 黒点落葉病 赤星病 灰色かび病 褐斑病	2000 倍	200 ~ 700 ℓ	14日前 まで	3回以内	散布	3回以内	3回以内
なし	黒星病 黒斑病 うどんこ病 赤星病 輪紋病							
おうとう	灰星病 炭疽病 幼果菌核病			前日まで				
\$ \$	灰星病 黒星病							
ネクタリン	ホモプシス腐敗病 うどんこ病				2回以内		2回以内	2回以内