

| | |
|--|---|
| フルジオキシニル水和剤 セイビアーフロアブル 20 | 取扱メーカー： シンジェンタ 原体メーカー： シンジェンタ |
| 成分： フルジオキシニル〔フェニルピロール系〕……………20.0% | 性状： 類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： —— |

【品目特性】……………

- 各作物の灰色かび病，菌核病に対し，発生前からの散布で高い防除効果を示す。
- 他の殺菌剤とは異なる作用機構を有しているので，感受性の低下した灰色かび病菌に対しても安定した効果を示す。
- 長い残効性と優れた耐雨性により安定した防除効果を示す。
- フロアブル製剤なので果実や葉の汚れが，水和剤などに比べ少ない。
- ミツバチ，マルハナバチ，蚕，チリカブリダニに影響が少ない。
- 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】……………

- 病原菌が植物体に侵入するのを防ぐ効果が高いので，発生前からの予防散布が効果的である。
- 散布液調製時には，ビンを数回振って内部の成分をかき混ぜてから使用する。
- 異なる作用性の製品とのローテーション防除で耐性菌の発達を未然に抑え，効果的に病気を防除できる。

【薬効・薬害等の注意】……………

- 繰り返し使用する場合は散布間隔を7日以上あけるようにする。
- 適用外作物（レタス）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

●ばれいしょの種いも処理に使用する場合，以下のことに注意する。

- 薬液が凝集するおそれがあるので，他剤との混用はさける。
- 処理した種いもはよく風乾してから植付ける。
- 本剤で処理した種いもは食糧や飼料として用いない。

●ぶどうに使用する場合，幼果期（あずき大）以降の散布は，果粉の溶脱を生じるおそれがあるので，幼果期（あずき大）以降は注意して使用する。

●おうとうに使用する場合，着色期以降の散布は果実に汚れが生じるおそれがあるので，着色期以降は注意して使用する。

●共通注意事項8．適用作物群に関する注意事項を参照。

【安全対策上の注意】……………

- 水源地，河川，養殖池等に本剤が飛散流入しないよう十分に注意する。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



【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 | フルジオキシニルを含 む農薬の総使用回数 | | | |
|--|--------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------|-------------|---|-------|--------|---|
| ぶ ど う | 白腐病 | 1000倍 | 200～ 700 ℓ | 21 日前まで | 3 回 以内 | 散布 | 3 回以内 | | | |
| | 晩腐病 灰色かび病 | 1000～ 2000倍 | | 前日まで | 2 回 以内 | | | | | |
| マ ン ゴ ー | 炭疽病 | 1000 倍 | | 7 日前まで | | | 2 回 以内 | 2 回以内 | | |
| オ リ ー プ | | | | 60 日前まで | | | | | | |
| オ リ ー プ (葉) | 灰斑病 | 45 日前まで | | 3 回 以内 | 3 回以内 | | | | | |
| び わ | | 14 日前まで | | | | | | | | |
| お う と う | 灰星病 | 1000～ 2000倍 | | | | | | | | |
| ば れ い し ょ | そうか病 | 200 倍 | — | 植付前 | 1 回 | 種いも 瞬間浸漬 | 1 回 | | | |
| い ん げ ん ま め | 灰色かび病 菌核病 | 1000～ 1500 倍 | 100～ 300 ℓ | 7 日前まで | 3 回 以内 | 散布 | 4 回以内 (種子への処理 は 1 回以内, 散 布は 3 回以内) | | | |
| さ や い ん げ ん | | 1000 倍 | | 前日まで | | | | 3 回以内 | 3 回以内 | |
| さ や え ん ど う | 灰色かび病 | | | | | | | | | 4 回以内 (は種前の塗沫 処理は 1 回以 内, は種後は 3 回以内) |
| 豆 類 (未成熟, 但し, えだまめ, さやいんげん, さやえんどう を除く) | | | | | | | | | | |
| え だ ま め | 赤かび病 | | | | | | | | | |
| き ゆ う り | 灰色かび病 菌核病 | 1000～ 1500 倍 | | | | | | | 1000 倍 | 3 回以内 |
| | 褐斑病 | | | | | | | | | |
| す い か | 菌核病 炭疽病 | 1000 倍 | | | | | | | 3 回以内 | |
| メ ロ ン | 菌核病 | | | | | | | | | |
| ト マ ト | 灰色かび病 | 1000～ 1500 倍 | | | | | | | 1000 倍 | 3 回以内 |
| ミ ニ ト マ ト | | | | | | | | | | |
| な す | フザリウム立枯病 | 1000 倍 | | | | | | | 3 回以内 | |
| ピ ー マ ン | 灰色かび病 炭疽病 | | | | | | | | | |
| い ち ご | 灰色かび病 | 1000～ 1500 倍 | | | | | | | | 3 回以内 |
| | 炭疽病 | 1000 倍 | | | | | | | | |

| 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 | フルジオキシニルを含む 農薬の総使用回数 | |
|-------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|----------------|---------------|---------------------------------------|--------------|
| た ま ね ぎ | 灰色かび病 | 1000～ 1500倍 | 100～ 300 ℓ | 前日まで | 3回 以内 | 散布 | 4回以内 (定植前は1回 以内、定植後 は3回以内) | |
| | 灰色腐敗病 小菌核病 | 1500倍 | | | | | | |
| | 灰色腐敗病 | 500倍 | — | 定植直前 | 1回 | 5分間セル 苗浸漬 | | |
| | | 黒腐菌核病 | | | | 500～ 1000倍 | | 5分間苗 根部浸漬 |
| ね ぎ | 小菌核腐敗病 黒腐菌核病 | 1000倍 | 100～ 300 ℓ | 前日まで | 3回 以内 | 散布 | 3回以内 | |
| ら っ き よ う | 灰色かび病 | 1000～ 1500倍 | | 3日前まで | | | | |
| わ け ぎ | 小菌核腐敗病 | 1000倍 | | | | | | |
| ブ ロ ッ コ リ ー | 菌核病 | | | | | | | |
| キ ャ ベ ツ | 菌核病 株腐病 | 1000倍 | | 7日前まで | 1回 3回 以内 | | 4回以内 (種子への処理 は1回以内、散 布は3回以内) | |
| に ら | 白斑葉枯病 | 2000倍 | | | | | 1回 | 1回 |
| に ん に く | | | | | | | 3回 以内 | 3回以内 |
| ふ き | 灰色かび病 | 1000倍 | | | | | 2回 以内 | 2回以内 |
| に ん じ ん | 菌核病 | | | | 3回 以内 | | 3回以内 | |
| し そ | 灰色かび病 | 1500倍 | | 3日前まで | 2回 以内 | | 2回以内 | |
| 食 用 ぎ く | | 1000倍 | | | | | | |
| 食 用 金 魚 草 | | 1500倍 | | 発病前～ 発病初期 | 4回 以内 | | 4回以内 | |
| 花き類・観葉植物 | | 1000倍 | | | | | | |
| せ ん り よ う | 炭疽病 | 1000倍 | 200～ 700 ℓ | | | | | |