

なすの褐色斑点病、
いちごの黒腐病、
ねぎの白絹病などに
使用できるようになりました。
適用拡大

灰色かび病・菌核病に優れた
効果を発揮します。

切れ味が凄い



250ml入ボトルもあります。

 **セイビアー®**
フロアブル20

syngenta®

シンジェンタ ジャパン株式会社

農薬をご使用の際は、ご購入先、または当社ホームページなどで最新の登録内容をご確認ください。

®はシンジェンタ社の登録商標

特長

- 1 灰色かび病・菌核病に高い予防効果**
各作物の灰色かび病・菌核病に対し、発生初期の散布で高い防除効果を示します。
- 2 耐性菌にも確実な効果**
ベンゾイミダゾール系、ジカルボキシイミド系、ジエトフェンカルブの各種薬剤耐性菌に対しても高い効果を発揮します。
- 3 優れた残効性・耐雨性**
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します。
- 4 有用生物に影響が少ない**
ミツバチ、マルハナバチ、蚕、チリカブリダニなどの有用生物に対して影響がほとんどありません。

適用病害の範囲及び使用方法

| 作物名 | 適用病害名 | 希釈倍数(倍) | 10アール当り使用液量(L) | 使用時期 | 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 |
|---|---------------------|---------------------------|----------------|---------|---------|----------------------|-----------------------------------|
| いんげんまめ | 灰色かび病 菌核病 | 1000~1500 | | 収穫7日前まで | | | 4回以内 (種子への処理は1回以内、 散布は3回以内) |
| | | | | | | | 3回以内 |
| さやいんげん さやえんどう 豆類 (未成熟、ただし、 えだまめ、さや いんげん、さや えんどうを除く) | 灰色かび病 | 1000 | | 収穫前日まで | 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) |
| ピーマン | 炭疽病 | | | | | | |
| らっきょう | 灰色かび病 | 1000~1500 | | 収穫前日まで | 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) |
| すいか | 炭疽病 | | | | | | |
| メロン | 菌核病 | | | | | | |
| えだまめ | 赤かび病 | 1000 | | 収穫前日まで | 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) |
| きゅうり | 灰色かび病 菌核病 褐斑病 | 1000~1500 1500 1000 | 100~300 | | | | |
| トマト | 灰色かび病 | 1000~1500 | | 収穫前日まで | 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) |
| ミニトマト | | | | | | | |
| なす | フザリウム立枯病 褐色斑点病 | 1000 1500 | | 収穫前日まで | 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) |
| いちご | 灰色かび病 炭疽病 黒腐病 | 1000~1500 1000~1500 | | | | | |
| わけぎ | 小菌核腐敗病 | 1000 | | 収穫3日前まで | | | |
| ねぎ | 黒腐菌核病 白絹病 | | | 収穫前日まで | 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) |
| たまねぎ | 灰色かび病 | 1000~1500 | | | | | |
| | 小菌核病 | 1500 | | | | | |
| | 灰色腐敗病 | 500 | | 定植直前 | 1回 | 5分間セル苗浸漬 5分間苗根部浸漬 | 4回以内 (定植前は1回以内、 定植後は3回以内) |
| | 黒腐菌核病 | 500~1000 | | | | | |

| 作物名 | 適用病害名 | 希釈倍数(倍) | 10アール当り使用液量(L) | 使用時期 | 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 |
|--|---------------------|-----------|----------------|---------------------|------------|---------|---------------------|
| ばれいしょ | そうか病 | 200 | - | 植付前 | 1回 | 種いも瞬間浸漬 | 1回 |
| ブロッコリー | 菌核病 | | | 収穫3日前まで | 3回以内 | 散布 | 3回以内 |
| キャベツ | 株腐病 | 1000 | | | | | |
| にんじん | 菌核病 | | 100~300 | 収穫7日前まで | 1回 3回以内 | 散布 | 3回以内 |
| にら | | | | | | | |
| にんにく | 白斑葉枯病 | 2000 | | 収穫3日前まで | 2回以内 | 散布 | 3回以内 |
| しそ | 菌核病 | 1500 | | | | | |
| 食用金魚草 | 灰色かび病 | 1000 | | 収穫3日前まで | 2回以内 | 散布 | 2回以内 |
| 食用ぎく | | | | 収穫7日前まで | | | |
| ふき | | | | 収穫14日前まで | 3回以内 | 散布 | 3回以内 |
| おうとう | 灰星病 | 1000~2000 | | | | | |
| ぶどう | 灰色かび病 晩腐病 白腐病 | | | 収穫45日前まで | 2回以内 | 散布 | 3回以内 |
| びわ | 灰斑病 | 200~700 | | | | | |
| マンゴー | | | | 収穫7日前まで 収穫60日前まで | 2回以内 | 散布 | 2回以内 |
| オリーブ | 炭疽病 | 1000 | | | | | |
| オリーブ(葉) | | | | 発病前~ 発病初期 | 4回以内 | 散布 | 4回以内 |
| せんりょう | 灰色かび病 | 100~300 | | | | | |
| 花き類・観葉植物 (ぎんせんか、 ホワイトレース フラワーを除く) | 灰色かび病 | | | 発病前~ 発病初期 | 4回以内 | 散布 | 4回以内 |
| ぎんせんか | 灰色かび病 炭疽病 | | | | | | |
| ホワイトレース フラワー | 灰色かび病 黄斑病 | | | | | | |

上手な使い方

- セイビアフロアブル20は、特に、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す。
- 作用性の異なる薬剤とのローテーション散布を心がけてください。
- 排気を十分に行ったり、被害果、被害葉はできるだけ早く処分するなど、耕種的防除を心がけてください。

使用上の注意事項

- 散布液調整時には、ピンを数回振って内部の成分をかき混ぜてから薬量を計ってください。
- 調整した薬液は、調整した当日に使いきってください。
- レタスに対して薬害を生じるおそれがあるので、付近にある場合はかからないように注意してください。
- ばれいしょの種いもも処理に使用する場合は、以下のことに注意してください。
 1. 薬液が凝集するおそれがあるので、他剤との混用はさけてください。
 2. 処理した種いもはよく風乾してから植付けてください。
 3. 本剤で処理した種いもは食糧や飼料として用いないでください。
- ぶどうに使用する場合、幼果期(小豆大)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(小豆大)以降は注意して使用してください。
- 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を生じるおそれがあるので、着色期以降は注意して使用してください。
- 繰り返し使用する場合は散布間隔を7日以上あけてください。
- 連用はさけ、作用性の異なる薬剤と輪番で使用してください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤を初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬効・薬害の有無を十分確認してから使用してください。なお、普及指導センター、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。
- 本剤は眼に対して弱い刺激性があるので、眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗してください。
- 使用の際は保護眼鏡、不浸透性手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。
- 水源池、河川、養殖池等に本剤が飛散流入しないよう十分に注意してください。
- 使用済みの空ビン、散布薬液の調整容器、散布器具などは水でよく洗浄し、その洗浄液は灌漑水路、排水路、河川、湖沼、井戸などの水系へ流さず、当該薬液を処理した圃場内で作物の安全を確認の上、始末してください。
- 保管…直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に食品と区別し、密栓して保管してください。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。●使用後の空容器は圃場などに放置せず適切に処理してください。

シンジェンタ ジャパン株式会社

〒104-6021 東京都中央区晴海1-8-10 オフィスタワーX 21階
[ウェブサイト] <http://www.syngenta.co.jp>

