アゾキシストロビン水和剤

アミスター 10フロアブル

成分: アゾキシストロビン「ストロビルリン系 PRTR・1 種〕…10.0%

取扱メーカー: シンジェンタ

原体メーカー: シンジェンタ

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】

- ●幅広い果樹の,さまざまな病害に高い効果。同 時防除に最適。
- ●雨に強く, 浸透移行性による優れた予防効果が ある。
- ●収穫前使用日数が短く,散布適期は幅広く,使い勝手に優れている。
- ●作物の汚れが少なく,使いやすいフロアブル剤。
- 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】…………

- ●耐性菌の出現を防ぐため過度の連用をさけ、作用性の異なる薬剤と組み合わせて輸番で使用する。 〈赤なし〉
- ●6月以降に散布することで輪紋病に対して安定 した効果が得られる。特に幸水などでは、黒星病 の果実感染の防除時期に用いると、輪紋病、黒星 病の同時防除が可能。

〈青なし〉

●6月以降に用いることで、黒斑病、輪紋病の両 病害に対して効果的。

〈ぶどう〉

●無袋栽培は果実肥大中期(だいず大)以降,有 袋栽培は果実肥大中期(だいず大)以降袋かけ前 までの散布では,果粉の溶脱が生じることがある ので十分注意する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●りんごの一部品種(あかね、旭、ラリタン、きざし、シナノレッド、青り9号、わらび、ガラ、モーリーズデリシャス、ウースター・ペアメイン、スパータン、コックスオレンジピピン、ブラムレー、キッズオレンジレッド、ケント、レッドフリー、M.26、スペンサー、ビスタベラ、ナ・130等)では、葉にネクロシス(褐変)や落葉、また果実にはさび果や落果を伴う品種特有の激しい薬害が生じるので使用しない。また、飛散(ドリフト)等により散布液がかからないよう十分注意する。本剤を使用した散布器具、希釈液タンクなどを用いてりんごのこれら品種には散布しない。
- ●適用作物(りんご,なし,ぶどう)の薬害など の注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●グアバ (果実) に使用する場合は, 葉を食用に供しない。

【安全対策上の注意】 …………

- ●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。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。

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	アゾキシストロビンを 含む農薬の総使用回数
なし	黒星病 黒斑病 輸紋病 うどんこ病 炭疽病	1000~ 1500倍		前日まで	5 回以内		5回以内
ぶ ど う	黒とう病 灰色か病 べを を 核 変 病 、 核 変 病 、 後 の の の の の の の の の の の の の の の の の の			30日前まで			
おうとう	灰星病 褐色せん孔病 炭疽病 炭疽病 灰星病 黒星病 ホモプシス腐敗病			前日まで			
ネクタリンパッションフルーツ	灰星病 黒星病 円斑病 疫病	1000倍					
かき	うどんこ病 落葉病 炭疽病		200~	7日前まで	3回以内	散布	3回以内
か き(葉)	黒点病		700 ℓ	21日前まで			
りんご (ふじ, 王林, ジョナゴールド, つがる, 千秋, さんさ, 紅玉, シナノスイート, 昂林, 涼香の季節)	うどんこ病			45日前まで			
いちじく	そうか病 黒葉枯病 疫病 さび病			前日まで			
すもも	灰星病 すす点病						
び わ う め	炭疽病 黒星病 すす斑病	1500倍		7日前まで			
マンゴー					1 🗆		1回
グアバ (果実)	炭疽病			7日前まで	3回以内		3回以内
オ リ ー ブ オリーブ(葉)		1000倍		30日前まで	2回以内		2回以内
バナナピタヤ	黒星病 炭腐病			7日前まで 前日まで	3回以内		3回以内