

**■ BASF**

We create chemistry

果樹専用殺菌剤

**アクサー<sup>®</sup>フロアブル**

実る果実が  
待ち遠しい



■ 新規有効成分「ゼミウム<sup>®</sup>」配合

■ 幅広い病害に安定した効果

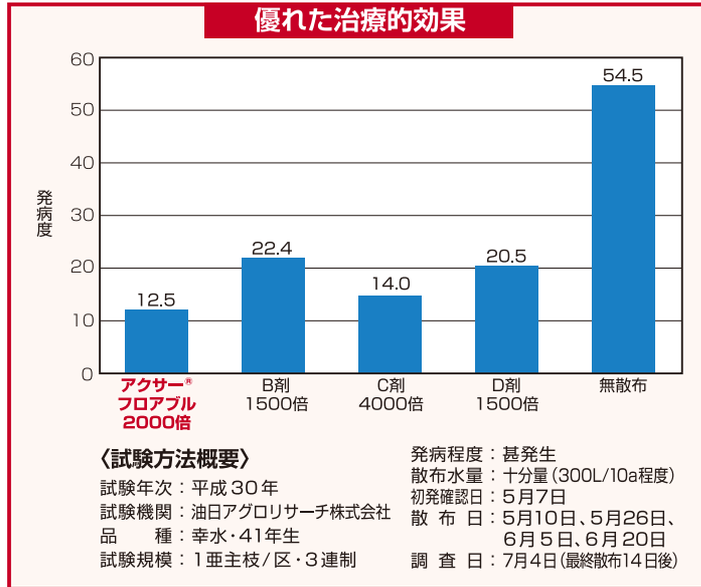
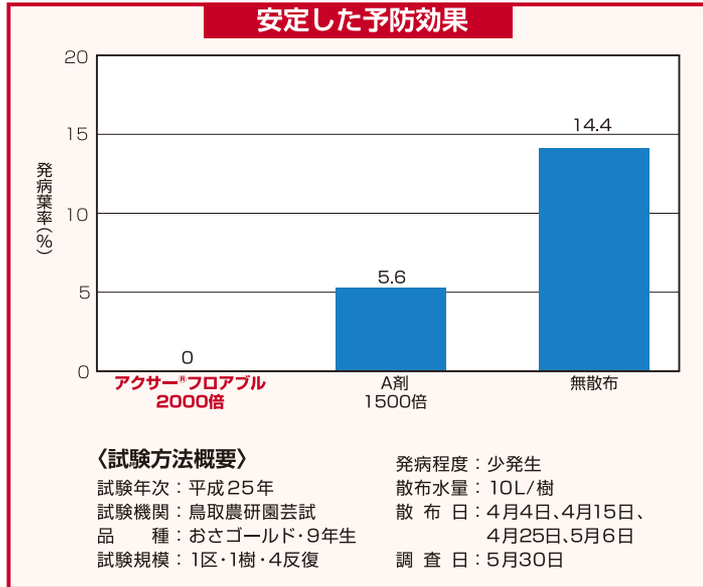
■ 安定した予防効果はもちろん、優れた治療的効果もあり



# 大事な時期に奨めたい、新しい成分がゼミウム®です

- ゼミウム®は、優れた浸達性と治療的効果を有します
- アクサー®はDMI系殺菌剤「ジフェノコナゾール」と、新規成分「ゼミウム®」の混合剤です
- 2成分により幅広い病害に効果を示し、耐性菌管理にも有効です
- 安定した予防効果に加え、優れた治療的効果も期待できます

## なし黒星病に対する試験結果※



※効果を確認するための試験では本剤の登録上の使用回数を上回る場合があります。使用にあたっては本剤の使用回数の範囲でご使用ください。

## ■適用病害と使用方法

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	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 うどんこ病 黒点病 斑点落葉病 赤星病 灰色かび病 褐斑病	2000倍	200~700 L/10a	収穫 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			収穫前日 まで				
もも	灰星病 黒星病 ホモブンス腐敗病 うどんこ病			2回以内				
ネクタリン	うどんこ病							

### ⚠️ 効果・薬害等の注意

- 使用に当たっては容器をよく振ってください。
- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
- 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てください。
- 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は病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。

### ⚠️ 安全使用上の注意

- 本剤は眼に対して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、眼科医の手当を受けてください。使用後は洗眼してください。
- 火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努めてください。
- 漏出時は、保護具を着用し布・砂等に吸収させ回収してください。
- 移送取扱いは、ていねいに行ってください。
- 直射日光を避け、食品と区別し、なるべく低温な場所に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。●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、環境に影響のないよう適切に処理してください。●防除日誌を記載しましょう。

本資料は2024年12月の知見に基づいて作成されています。