

| | |
|--|--|
| インピルフルキサム水和剤 カナメフロアブル | 取扱メーカー： 協友アグリ，住友化学 原体メーカー： 住友化学 |
| 成分： インピルフルキサム〔コハク酸脱水素酵素阻害剤〕37.0% | 性状： 類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性： 劇物 消防法： —— |

【品目特性】

- 幅広い病害に安定した防除効果を示し，中でも担子菌（リゾクトニア病害，白絹病，さび病，赤星病等）やりんご黒星病，なし黒星病等に対し高い効果を示す。
- 浸達性，浸透移行性を有する。
- 多くの作物で収穫前日まで使用が可能である。
- 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】

- 散布量は対象作物の生育段階，栽培形態及び散布方法に合わせて調節する。

【安全対策上の注意】

- 魚類に影響を及ぼすおそれがあるので，使用時は注意。
- 施設内で使用する場合，窓等を開放し十分に換気してから施設内に立ち入るようにする。



【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 | インビルフルキサムを 含む農薬の総使用回数 | | | | |
|--------------------------------|--|-----------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------|--------------------------|----------------|-------|------|---|
| かんきつ | 灰色かび病 | 4000～ 8000倍 | 200～ 700 ℓ | 前日まで | 3回以内 | 散布 | 3回以内 | | | | |
| | そうか病 | | | | | | | | | | |
| りんご | 黒星病 すす点病 すす斑病 斑点落葉病 うどんこ病 褐斑病 黒点病 モニリア病 | 4000倍 | | | | | | | | | |
| | 黒星病 赤星病 黒斑病 | 4000～ 8000倍 4000倍 | | | | | | | | | |
| | 灰星病 黒星病 | 4000～ 8000倍 4000倍 | | | | | | | | | |
| | ネクタリン | 灰星病 | | | | | | 4000～ 8000倍 | | | |
| | ぶどう | 黒とう病 さび病 うどんこ病 褐斑病 | | | | | | 4000倍 | | | |
| | | 灰色かび病 | | | | | | 4000～ 8000倍 | | | |
| かき | うどんこ病 | 4000倍 | | | | | | | | | |
| 麦類 | 雪腐小粒菌核病 | 2000～ 4000倍 | | | | | | 60～ 150 ℓ | 根雪前 | 2回以内 | 4回以内 (根雪前は 2回以内、 根雪後は 2回以内) |
| | 赤さび病 | 4000～ 8000倍 | | | | | | | 7日前まで | | |
| | うどんこ病 | | | | | | | | | | |
| 豆類(種実、 但し、 らっかせい を除く) | 菌核病 灰色かび病 | 4000倍 | 100～ 300 ℓ | 前日まで | 4回以内 | 4回以内 | | | | | |
| ばれいしょ | 黒あざ病 | 400倍 | － | 植付前 | 1回 | 種いも 瞬間浸漬 | 1回 | | | | |
| たまねぎ | 灰色かび病 小菌核病 | 4000倍 | 100～ 300 ℓ | 前日まで | 4回以内 | 散布 | 4回以内 | | | | |
| | 灰色腐敗病 | | | | | | | | | | |
| ねぎ | さび病 白絹病 | 4000～ 8000倍 | | | | 株元散布 | | | | | |
| | 豆類 (未成熟) | 菌核病 灰色かび病 | | | | | | 4000倍 | 散布 | | |
| きく | 白さび病 | 4000～ 8000倍 | | | | 発病初期 | | 3回以内 | | 3回以内 | |