



イチゴ編



病害虫注意報
2018年5月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

苗床での病害虫発生を防ぐためにも 親株床から徹底防除に努めましょう！

親株床おすすめローテーション

| 時期 | 対象 病害虫 | 薬剤名 | 倍率 | 使用 時期 | 回数 | 影響日数 | | |
|---------|-----------------------------------|----------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|------|------|----|
| | | | | | | ミハチ | マルハチ | |
| 5月 ① | 炭疽病 芽枯病 灰色かび病 | ホーサイト水和剤80 | 予 | 800倍 | 30日前 | 3回 | 1日 | 0日 |
| | ハダニ類 シラミ科リガニ ハモトウ ミソトイダミ | コテツプロフル | 速 成虫 幼虫 卵 | 2,000倍 | 前日 | 2回 | 10日 | 9日 |
| 5月 ② | 炭疽病 うどんこ病 | ザリット水和剤 | 予・治 | 2,000 ~4,000倍 ※炭疽病は2,000倍 | 前日 | 3回 | — | — |
| | ハダニ類・アブラムシ類 コナジラミ類・うどんこ病 | フーモン ※野菜類登録 | 速 成虫 幼虫 | 1,000倍 | 前日 | — | — | — |
| 5月 ③ | 炭疽病 じゃのめ病 | ジマダ 他水和剤 | 予 | 600倍 | 仮植栽培期 但し収穫76 日前まで | 6回 | 3日 | 0日 |
| | ハダニ類 アブラムシ類 ミソトイダミ | アデント水和剤 | 速 成虫 幼虫 | 1,000倍 | 前日 | 4回 | 2日 | 3日 |
| 5月 ④ | 炭疽病 | ゲッター水和剤 | 予・治 | 1,000倍 | 収穫開始 21日前 まで | 3回 | 0日 | 1日 |
| | ハダニ類・アブラムシ類 コナジラミ類・うどんこ病 | フーモン ※野菜類登録 | 速 成虫 幼虫 | 1,000倍 | 前日 | — | — | — |

★ いずれの薬剤も、高温時・多湿時の散布は控えその日のうちにきちんと乾かしましょう！

ハダニ類

徹底防除のポイント！



- 薬剤は、葉裏を中心に たっぴり散布する
- 発生予防のため、定期的に薬剤を散布する
- 気門封鎖剤を活用し、抵抗性の獲得を防ぐ
- 本圖で使う薬剤は極力使用しない

適用拡大農薬情報



イチゴにも登録拡大されました！

千オノックプロフル
500倍

農林水産省登録：第21525号

炭疽病 7回以内
(育苗期5回・生育期但し
収穫開始21日前まで2回)

優れた予防効果を示す
保護殺菌剤



アグリマックス
500~1000倍

農林水産省登録：第23235号

ハダニ類 2回以内
(親株育成期・育苗期)

優れた浸透性と即効性