

イチゴ編



病害虫注意報 2021年7月号

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。



育苗期の徹底防除で、本圃への病害虫の持ち込みを防ぎましょう!





ランナー切り離し後 おすすめローテーション①

<u>切り離し後から</u> 育苗期が スタートです!

※ ランナー切り離し後から農薬のカウントが始まります。回数にお気を付けください ※

| 時期 | 対象病害虫 | 薬剤名 | 倍率 | 使用時期 | 回数 | 影響 ミッハ゛チマルハナ | | | FIJ . |
|---------|--|---------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------|--------------|----------|-----------|-------|
| 7月 ① | 炭疽病 | キノンドーフロアブル | 500~800倍 | 育苗期 | 3回 | 1日 | | 0⊟ | |
| | アブラムシ類 ハダニ類 | ロディー乳剤 | 1,000~2,000倍 | 前日 | 3回 | 14日以上 | | 60日 以上 | 84日 |
| 7月 ② | うどんご病 炭疽病 輪斑病 | ♪ ベルクートフロアブル | 1,000倍 | 育苗期 (定植前) | 育苗期 5回 | 0日 | | 0⊟ | |
| | ワタアフ゛ラムシ コナシ゛ラミ類 ルタ゛ニ類 チャノホコリタ゛ニ シクラメンホコリタ゛ニ | サンマイトフロアブル | 1,000~1,500倍 | 収穫開始 3日前 | 1回 | 4⊟ | 1~4 日 | 30日 | |
| 7月 ③ | 炭疽病灰色かび病 | ファンタジスタ顆粒水和剤 | 2,000倍 (2,000〜3,000倍 灰色かび病) | 前日 | 3回 | 0日 | | 0⊟ | |
| | バタ゛ニ類 シクラメンホコリタ゛ニ バスモンヨトウ ミカンキイロアサ゛ミウマ | コテツフロアブル 卵(ハダニ類)にも効果あり | 2,000倍 | 前日 | 2回 | 10 日 | 9日 | 14日 | |
| 7月 ④ | 炭疽病 | シアントラコール顆粒水和剤 | 500倍 | 仮植栽培期 | 6回 | 1日 | | _ | 7日 |
| | うどんこ病 パダニ類 アブラムシ類 コナジラミ類 | フーモン ※野菜類登録 | 1,000倍 | 前日 | _ | 1日 | | 1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!

育苗期 疫病対策!

疫病とみられる症状が増えています
◇POINT◇

リト " ミルコ " ールト " M Z (1,000倍/育苗期/3回 ミツハ "チ・マルルナ1日/ミヤコ・チリ14日)

レーハ スフロアフ ル (2,000倍/育苗期/苗床2回 ミツハ チ・マルルナ1日/チリ0日)

等を使用し、本圃に感染苗を持ち込まない ことが重要です!



