



イチゴ編

病害虫注意報 2021年10月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

収穫が始まる前に定期防除をしっかりと行い 年内の病害虫発生を抑えましょう！

定植後 おすすめローテーション

対象害虫によって希釈倍数が異なる場合があります。ラベルの確認をしてから使用してください。

時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	影響日数			
						ミツバチ	マルハナ	ミコ	刊
10月①	炭疽病	予・治 ゲッター水和剤	1,000倍	収穫開始 21日前	3回	1日			14日
	ハダニ類・チャホリガニ	ダニトロンフロアブル	1,000~2,000倍	前日	1回	1日		14日	14日以上
10月②	うどんこ病・灰色かび病 輪斑病	予 アフエットフロアブル	2,000倍	前日	3回	1日			0日
	ハダニ類・ヨウムシ 材木ガコガ・ハスモンヨトウ	アフーム乳剤	2,000倍	前日	2回	2日			7日
10月③	炭疽病・灰色かび病 黒腐病	予 セイビアーフロアブル20	1,000~1,500倍	前日	3回	0日			0日
	うどんこ病・ハダニ類 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
10月④	炭疽病 灰色かび病	予・治 ファンタジスタ顆粒水和剤	2,000~3,000倍	前日	3回	0日			0日
	ハダニ類	ダニオーテフロアブル 卵にも効果あり	2,000倍	前日	2回	0日			0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！

光合成能力UP!

ファイトマジック
1,000倍 葉面散布
キレートマグネシウム
+各種微量元素



★葉にテリ・ツヤ・厚みUP!
★日照不良時の代謝の向上!
肥料登録 生第87201号

マグマSi

吸収性の高い
水溶性ケイ酸資材



①細胞壁の強化
②高温・低温への抵抗性
③耐病性の向上
④成長促進・抑制のコントロール

〈葉面散布〉育苗期2,000倍(春夏)
成長期5,000~10,000倍

ミツバチくん応援資材

カモンビービー

こんな時におすすめ!

- 低温や高温でハチが箱から出てこない
- 花が少なくハチが寄り付かない
- ハチが思う様に飛ばない
- 毎年着果不良や奇形果が多い

10パック入り
(10a標準使用量: 6~12パック)

