



イチゴ編

病害虫注意報 2023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

切り離し後から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。回数には気を付けてください ※

時期	IRAC FRAC	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	マルハナミヤコ	刊
7月 ③	11	炭疽病 等 予・治	ファンタジスタ顆粒水和剤	2,000倍	前日	3回	1日	0日	
	13	ハダコ類・ハモンヨトリ 等	コテツフロアブル	2,000倍	前日	2回	10日	9日	14日
7月 ④	M03	炭疽病 予	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
	-	ハダコ類・アブラムシ類 うどんこ病 等	フーモン ※野菜類登録	1,000倍	前日	-	0日	1日	
8月 ①	M03	炭疽病 じゃのめ病 予	ジマンダイセン水和剤	600倍	仮植栽培期 (76日前)	6回	3日	0日	14日
	1B	ハダコ類 等	トクチオン乳剤 卵にも効果あり	1,000倍	75日前	3回	-	1日	30日
8月 ②	40	疫病 予	レーバスフロアブル	2,000倍	育苗期	苗床： 2回	1日	-	0日
	6	ハダコ類	アグリメック	500~ 1,000倍	育苗期	2回	14日	7日	7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◇

リトミルゴールト MZ (1,000倍/育苗期/3回)



レーバスフロアブル (2,000倍/育苗期/苗床2回)



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！

海藻サンバ

育苗期・生育期
1,000倍



特に育苗期の発根促進におすすめ

- ▶ コリンによる光合成促進と発根促進
- ▶ 海藻エキスによる発根促進

肥料登録番号
生第101491号