



ネギ編

病害虫注意報 2024年8月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

夏の終わりから秋にかけてのシロイチモジヨトウ防除に！



- 被害**
- ▶ 幼虫は葉の内側から食害する
 - ▶ 表皮だけが薄く残る
 - ▶ 卵は卵塊で葉に産み付けられる
- 多発条件**
- ▶ 外部からの飛来侵入
 - ▶ 25～30℃
 - ▶ 乾燥

- 対策**
- ▶ 中齢期以降の幼虫は薬剤の効果が低下するため若齢期までに防除する
 - ▶ 生育初期にトンネルをかぶせる

シロイチモジヨトウおすすめ薬剤

対象病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。

IRAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数
5	シロイチモジヨトウ、アザミウマ類、 社ハゲリバエ 等	ディアナSC	2,500～5,000倍	前日	2回
6	シロイチモジヨトウ、 ハゲリバエ類 等	アフーム乳剤	1,000倍 (シロイチモジヨトウ：1,000～2,000倍)	7日前	3回
6	シロイチモジヨトウ、社アザミウマ、 ハゲリバエ類 等	アニキ乳剤	1,000倍 (シロイチモジヨトウ：1,000～2,000倍)	3日前	3回
13	シロイチモジヨトウ、 社ハゲリバエ 等	コテツフロアブル	2,000倍	7日前	2回
21A	シロイチモジヨトウ、アザミウマ類、 カバ、社ノコバエ類 等	ハチハチ乳剤	1,000倍	7日前	2回
28	シロイチモジヨトウ、アザミウマ類、 ハゲリバエ類 等	兼商ヨーバルフロアブル	2,500～5,000倍	3日前	3回
30	シロイチモジヨトウ、アザミウマ類、 ハゲリバエ類 等	グレーシア乳剤	2,000～3,000倍	7日前	2回
30	シロイチモジヨトウ、 社ハゲリバエ 等	ブロフレアSC	2,000～4,000倍	前日	3回
11A	シロイチモジヨトウ、ハスモンヨトウ、 材バコガ	ゼンターリ顆粒水和剤※	1,000倍	発生初期 (前日)	—

今月のおすすめ殺菌剤

※野菜類登録

FRAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数
12	黒腐菌核病、 小菌核腐敗病、白絹病	セイビアーフロアブル20	1,000倍	前日	3回
7	黒腐菌核病、白絹病	アフェットフロアブル	1,000～2,000倍	生育期 (14日前)	2回
11	黒腐菌核病、さび病、 べと病、黒斑病 等	メジャーフロアブル	2,000倍	前日	3回

フルボディ

腐植酸(フルボ酸・フミン酸)→土壌の団粒化
海藻抽出成分配合→根の伸長促進

定植ストレスを軽減・活着促進！

葉菜類使用例 1000～2000倍
500ml/セルトレイ 灌注 定植前



リダバイタル

テンサイ糖蜜含有 → 温度障害を軽減

植物性アミノ酸配合 → 低日射下での
光合成促進

葉菜類使用例 葉面散布 500～1,000倍

