

キャベツ編



病害虫注意報 2023年9月号

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。



チョウ目害虫対策

この時期、チョウ目害虫の発生が多くなると予想されています。 特に高温小雨の時は多発に注意しましょう。





オオタバコガ

・幼虫は体色が黒っぽく まばらに生えた毛が目立つ・幼虫は作物に穴をあけて 潜り込む性質



新葉に入る場合 シロイチモジヨトウ



ハスモンヨトウ

・成虫は卵塊で (数百個)で産卵する ・幼虫は背中に 1対の黒い斑紋がある ・食欲旺盛で集団で 食害を起こす

チョウ目害虫おすすめ防除ローテーション

順序	RAC	適用病害虫	薬 剤 名	希釈倍数	収穫前 日数	使用 回数
1	6	コナカ゛・オオタハ゛コカ゛ ルスモンヨトウ・ウワハ゛類 等	アニキ乳剤	1000~2000倍	3日前	3回
2	30	コナか゛・オオタハ゛コか゛ シロイチモジヨトウ 等	グレーシア乳剤	2000~3000倍 (シロイチモジヨトウ2000倍)	7日前	2回
3	28	シロイチモシ゛ヨトウ・ハスモンヨトウ オオタハ゛コか゛・コナカ゛ 等	兼商ヨーバルフロアブル	2500~5000倍	前日	3回
4	13	シロイチモシ゛ヨトウ・コナカ゛ バスモンヨトウ・オオタハ゛コカ゛ 等	コテツフロアブル	2000倍	前日	2回

その他おすすめ薬剤

RAC	適用病害虫	薬 剤 名	希釈倍数	収穫前日数	使用 回数
11A	コナカ゛・アオムシ・オオタハ゛コカ゛ シロイチモシ゛ヨトウ・ネキ゛アサ゛ミウマ バスモンヨトウ 等	ゼンターリ顆粒水和剤※	1000~2000倍 (オオタバコガ・シロイチモジヨトウ・ネギ アザミウマ・ルスモンヨトウ1000倍)	発生初期 (前日)	ı
	ハイマタ゛ラノメイカ゛・ネキ゛アサ゛ミウマ	フローバックDF	1000倍	発生初期 (前日)	-
15	コナカ゛・ヨトウムシ・アオムシ バスモンヨトウ・ハイマタ゛ラノメイカ゛	マッチ乳剤	2000~3000倍 (パスモンヨトウ・ハイマタ゛ラノメイカ゛ 3000倍)	7日前	3回
22B	バスモンヨトウ・オオタバ゛コカ゛ バイマタ゛ラノメイカ゛・ウワバ゛類・コナ カ゛・アオムシ・キスシ゛ノミバムシ 等	アクセルフロアブル	1000~2000倍 (コナガ・キスジノミノムシ・アオムシ 1000倍)	前日	3回
30	シロイチモシ゛ヨトウ・コナカ゛ バスモンヨトウ・オオタハ゛コカ゛等	ブロフレアSC	2000~4000倍	前日	3回

萎れ・葉焼け予防

ファイトカル

10~14日おきに葉面散布

- ▶ 優れた展着性・浸透性で、 葉先までカルシウムを届ける!!
- ▶ 有機酸とトレハロースによるWキレートカルシウム含有 アミスター、無機銅、ホルモ

アミスター、無機銅、ホルモン剤 液肥類との混用は出来ません



肥料登録 生第83188号

弱った株の回復に!

カテキンパワ・

.,000倍 葉面散布

茶葉から抽出した

大雨や強風で植物に傷がついたときに散布! カビの病気を防ぐ農薬との混用がおすすめです☆

※ストレプトマイシン剤、キチン、キトサン類、カルシウム剤(ファイトカル を除く)、微量要素剤、鉄など金属を含む葉面散布肥料との混用は 生第91402号 避ける。井戸水で、鉄分などを多く含む水での使用も避ける。