

初期防除を徹底しましょう

質の高い出荷物を出すには、害虫による被害を抑えることが重要です。特に初期の防除を怠ると、被害が大きくなりがちですのでご注意ください。

昨年出荷されていた生産物の中には、葉物に蛾の幼虫や蛹がついている状態で袋詰めされているものや、穴だらけの野菜が出荷されている様子をたびたび見かけました。

こういった野菜は自信をもって値段をつけられない、購入された方からのクレームの原因となります。自信をもって出荷できる野菜を出荷しましょう。

おすすめ農薬

・フォース粒剤



キスジ/ミハムシ、コガネムシ、ネキリムシ対策に、特にダイコンやカブの肌を悪くしたり、アブラナ科野菜に小さな穴を開けるキスジ/ミハムシ対策におすすめ

対象作物

かんしょ・かぶ・だいこん・にんじん・ねぎ、フロッコリー・茎フロッコリー・非結球あぶらな科葉菜類・なばな類・キャベツ・レタス・非結球レタス・ほうれんそうなど

・モスピラン粒剤



播種時～定植時の使用で長期間(約 3～4 週間)アブラムシ・コナガ・アオムシ・アザミウマへの効果が期待できます。

対象作物

キャベツ・だいこん・はくさい・カリフラワー・フロッコリー・非結球あぶらな科葉菜類・かぼちゃ・とうがらし類・レタス・非結球レタス・なす・トマト・ピーマンなど

・フレバゾンフロアブル 5



チョウ目、ハエ目に対し高い効果があります。茎葉処理で 2 週間、灌注処理で 4 週間の効果が期待できます。

対象作物

とうもろこし・さといも・かぶ・だいこん・ねぎ・えだまめ・さやいんげん・さやえんどう・カリフラワー・茎フロッコリー・フロッコリー・つるむらさき・非結球あぶらな科葉菜類・なばな類 キャベツ はくさい レタス 非結球レタス など

・モベントフロアブル



アフラムシ・コナジラミ・ハダニ類・アザミウマに対して効果があります。効果は遅効的ですのですぐに被害を止めることはできませんが、残効性に優れるため予防的な散布がおススメです。

特にはくさいは、中にまで入り込んだアフラムシが問題になりますので、アフラムシが蔓延る前の散布で防ぎましょう。

対象作物

かぼちゃ・なす・トマト・ミニトマト・ピーマン・とうがらし類・フロッコリー・キャベツ・はくさい・レタス・非結球レタス など

☆農薬を使用する際は、ラベルをよく読んでから使用しましょう。☆

害虫に抵抗性をつけないために、別系統の殺虫剤と組み合わせてローテーションで使用しましょう。