



ハクサイ編

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。

育苗期～定植前防除

育苗期にはミネクトデュオ粒剤がおすすめです！



適用害虫：コナガ・アブラムシ類
カブラハバチ・キスジノミハムシ
ハイマダラノメイガ・アオムシ
使用量：セルトレイ1箱
ペーパーポット1冊あたり40g
使用方法：散布
使用時期：は種覆土後～育苗期後半
使用回数：1回

特徴

- チョウ目害虫やアブラムシ類に効果が高い
- 定植後1週間程度まで残効が期待できる※

※愛知県東三河地域の試験結果より



注意



ベリマークSC・ベネビアOD・アクタラ粒剤5・ジュリボフロアブル
プリロッソ粒剤オメガ・アベイル粒剤・アクタラ顆粒水溶剤

**ミネクトデュオ粒剤を使用した場合、
上記の薬剤は苗場での使用ができません!!**

害虫発生時は、適宜散布剤による防除を行ってください

IRAC	対象害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数
5	ハイマダラノメイガ・コナガ アオムシ・タマキギンウバ	スピノエース顆粒水和剤	2,500～ 5,000倍	3日前	3回
6	コナガ・ヨウムシ アオムシ	アフーム乳剤	1,000～ 2,000倍	7日前	3回
30	ハスモンヨトウ・シロイモシヨトウ ハイマダラノメイガ・コナガ ヨウムシ・アオムシ 等	グレーシア乳剤	2,000～ 3,000倍	7日前	2回
UN	コナガ・オオタバコガ ヨウムシ・アオムシ	プレオフロアブル	1,000倍	7日前	2回

フルボディ

腐植酸(フルボ酸・フミン酸)→土壤の団粒化
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



エレマックス黄

葉菜類使用例 500～1,000倍 葉面散布
定植後10～14日おきに3,4回

- 「亜りん酸」で、りん酸をすばやく吸収する
- 肥料3大要素をバランス良く配合
(N-P-K:4-30-20)

作物の健康状態を良くする！日持ち向上・抵抗力向上

