



ハクサイ編

病害虫注意報 2023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	コナガ・ハイマダラノメイガ アオムシ・タマキ・ソウワバ	スピノエース顆粒水和剤	2500～5000倍	3日前	3回
6	コナガ・ヨトウムシ アオムシ	アフーム乳剤	1000～2000倍	7日前	3回
22A	コナガ・アオムシ	トルネードエースDF	1000～2000倍	7日前	2回
UN	コナガ・オオタバコガ ヨトウムシ・アオムシ	プレオフロアブル	1000倍	7日前	2回

黄化病対策に！ バスアミド[®]微粒剤

黄化病、根くびれ病、根こぶ病、尻腐病、
初アセンチュウ、一年生雑草
20～30kg/10a は種又は定植21日前 1回



～使用上の注意～

- ・前作、黄化病発生圃場では被覆をしてください
- ・ガス抜きを行ってください（2回）
- ・土壌中に土を握って崩れない程度の水分を含んだ状態で散布してください

長雨による病害対策に！

オリゼメート[®]粒剤

- ▶ 植物の病害抵抗性を誘導
- ▶ 持続性に優れた効果



6～9kg/10a
は種時又は定植時/1回
全面土壌混和