



# カリフラワー編

病害虫注意報 2022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  
 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：散布等  
 使用時期：育苗期後半  
 使用回数：1回

#### 特徴

- コナガなどのチョウ目害虫やアブラムシ類に効果の高い
- 残効が長く、定植後1週間程度は効果が期待できる※

※愛知県東三河地域の試験結果より



大型規格  
(12kg)  
登場しました！



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  
プリロツソ粒剤オメガ・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!!

※野菜類登録

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
11A	オタバコガ・ヨトウムシ ハスモンヨトウ・コナガ・アムシ	フローバックDF※	1,000倍 (コナガ・アムシは1,000～ 2,000倍)	前日 (発生初期)	—
UN	コナガ・ヨトウムシ ハスモンヨトウ	プレオフロアブル	1,000倍	3日前	2回
5	コナガ	スピノエース 顆粒水和剤	5,000倍	3日前	3回
6	コナガ・オタバコガ アムシ・アザミマメ類	アフーム乳剤	1,000～2,000倍	3日前	3回
6	コナガ・ハスモンヨトウ	アニキ乳剤	1,000～2,000倍	前日	3回

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  
定植時/1回/  
全面土壌混和



## 適用拡大情報

シグナムWDGがカリフラワーで使用できるようになりました！

はなやさい類登録  
菌核病・黒すす病：1,500倍  
べと病：1,500～2,000倍  
収穫7日前まで/2回

