

化学殺虫剤

# トクチオン粉剤

有効成分：プロチオホス（PRTR・1種）2.0%  
作用機構分類：殺虫剤分類 1B

登録番号：第13425号  
性状：類白色粉末 45 $\mu$ m以下  
有効年限：3年  
包装：3kg×8袋

## 適用病害虫の範囲及び使用方法

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	プロチオホスを含む農薬の総使用回数
キャベツ	コナガ アオムシ ウワバ類 アブラムシ類 ヨトウムシ	3kg/10a	収穫21日前まで	2回以内	散布	2回以内
ごぼう	ヒョウタンゾウムシ類	6kg/10a	生育初期 (但し収穫90日 前まで)	4回以内		4回以内
みかん	アザミウマ類	4~6kg/10a	収穫30日前まで	3回以内		3回以内
だいず	マメシンクイガ シロイチモジマダラメイガ アブラムシ類	4kg/10a				

### [特長]

- \* だいず・キャベツなどに発生する広範囲の害虫に優れた効果を示します。
- \* 接触毒と食毒の作用を持ち、効果の発現はやや遅効的ですが、長期間効果が持続します。

### [使用上の注意事項]

- \* 使用量に合わせ秤量し、使いきること。
- \* 本剤の作用はやや遅効性であるので害虫の発生をみたら早目に散布すること。
- \* すいかには薬害を生ずるおそれがあるのでかからないように注意して散布すること。
- \* 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにすること。
- \* ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意すること。
  - (1) ミツバチの巣箱及びその周辺にかからないようにすること。
  - (2) 受粉促進を目的としてミツバチ等を放飼中の施設や果樹園等では使用をさけること。
  - (3) 関係機関(都道府県の農業指導部局や地域の農業団体等)に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農薬使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努めること。

## アリスタライフサイエンス株式会社

東京都中央区明石町 8-1

[www.arystalifescience.jp](http://www.arystalifescience.jp)

## [安全使用上の注意事項]

- \* 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用すること。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに衣服を交換すること。
- \* 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯すること。
- \* かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意すること。
- \* 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼす恐れがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用すること。
- \* 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないように適切に処理すること。
- \* 直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管すること。

治療法…本剤の解毒剤としては動物実験で硫酸アトロピン製剤が有効であると報告されている。