

# 殺虫剤

メタアルデヒド粒剤

# ナメククリーン<sup>®</sup>3

有効成分：メタアルデヒド・・・3.0%

農林水産省登録 第 23655 号

性状：暗青色粒状

毒性：普通物

(毒劇物に該当しないものを指している通称)

有効年限：3年

包装：1kg × 12 2kg × 8



ナメククリーン<sup>®</sup>はサンケイ化学(株)の登録商標です。

## 特長

- ナメクジ類・カタツムリ類を誘引し、摂食して効果を発揮するベイト剤です。
- 有効成分のメタアルデヒドはナメクジ類・カタツムリ類に速効性があります。
- 青色の粒剤ですので散布したところがよくわかります。

## 適用病害虫名および使用方法

作物名	適用病害虫名	10アール当たり 使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	メタアルデヒド剤を含む 農薬の総使用回数
キャベツ レタス	ナメクジ類 カタツムリ類	1～3kg	収穫 14日前まで	2回以内	株元散布	6回以内 (散布及び株元散布 は合計3回以内 但し、株元散布 は2回以内)
はくさい		3kg	収穫 3日前まで			
いちご	ナメクジ類	3kg	収穫 前日まで			
みかん	ナメクジ類 カタツムリ類	1～3kg	収穫 30日前まで	6回以内		
花き類・ 観葉植物			—			

## 使用上の注意事項

- 雨や水がかかると効果が減少するので圃場では雨が予想される時の処理はさけ、温室では処理後2～3日は灌水がかからないようにする。
- なるべく日中、乾燥時の使用はさけ、ナメクジ、カタツムリ類が活動をはじめる夕刻に使用する。また雨上がりに使用すると効果的である。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認する。特に初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

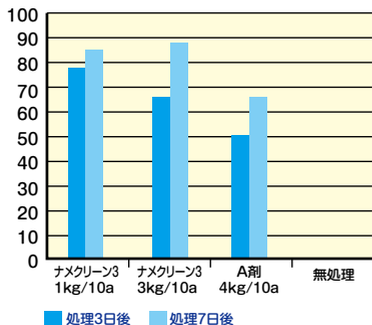
## 安全使用上の注意事項

- 使用量に合わせて秤量し、使い切る。
- 犬、猫などのペット類や家畜、家禽等が多量に食べると死亡するおそれがあるので、食べる可能性がある場所での保管及び使用はしない。

# ナメクリーン3 技術情報

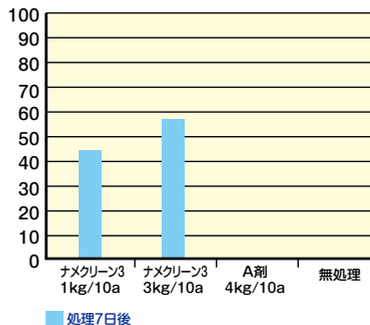
## ナメクリーン3の薬効試験成績

キャベツでのナメクジに対する防除価



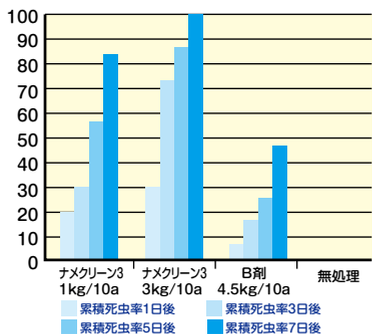
試験場所：愛知県農業総合試験場  
 作物：キャベツ(はるなぎエース)  
 対象病害虫：チャコウラナメクジ  
 実施期間：播種：平成25年5月14日  
 定植：平成25年6月14日  
 処理：平成25年6月28日

レタスでのナメクジの死虫率



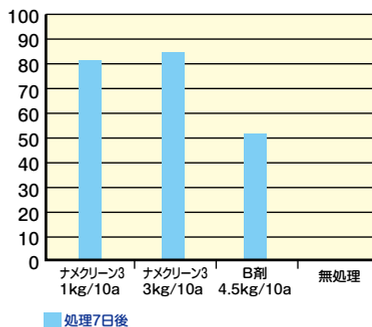
試験場所：愛知県農業総合試験場  
 作物：レタス(メルボロンMT)  
 対象病害虫：チャコウラナメクジ  
 実施期間：播種：平成25年5月14日  
 定植：平成25年6月14日  
 処理：平成25年6月20日

みかんでのナメクジの死虫率



試験場所：H25年日植防委託試験(兵庫県)  
 作物：みかん(宮川早生)  
 対象病害虫：チャコウラナメクジ  
 実施期間：処理：平成25年10月31日

マリーゴールドでのカタツムリに対する防除価



試験場所：H25年日植防委託試験(兵庫県)  
 作物：マリーゴールド  
 対象病害虫：ウスカワマイマイ  
 実施期間：定植：平成25年6月14日  
 処理：平成25年6月20日