

# キャベツ



# はくさい



# レタス



## 野菜の細菌病・リゾクトニア病害防除に

殺菌剤

# ソータル<sup>®</sup>WDG

ソータルは住友化学(株)の登録商標 農林水産省登録 第19072号

特長

- リゾクトニア菌と細菌による病害を同時防除
- 登録作物への安全性が高いため、幼苗期散布に好適
- 顆粒水和剤なので粉立ちが少なく計量しやすい

予防  
散布に!



株腐病 (キャベツ)



軟腐病 (はくさい)



腐敗病 (レタス)

## ■特長

- 1 幼苗期や、リゾクトニア病害の発生初期に本剤を散布することにより、作物をリゾクトニア病害の被害から守ります。
- 2 雨、風や害虫、植物病原菌(リゾクトニア菌等)によってできた傷口から細菌が作物に感染するのを防ぐことができます。

## ■適用病害と使用方法

有効成分:オキシリニック酸…15.0% トルクロホスメチル…50.0%

作物名	適用病害名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	オキシリニック酸を含む農業の総使用回数	トルクロホスメチルを含む農業の総使用回数
キャベツ	軟腐病 株腐病	1,000	100~300ℓ/10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	3回以内	3回以内
はくさい	軟腐病 尻腐病			収穫14日前まで				
レタス	軟腐病 腐敗病 すそ枯病			収穫7日前まで	2回以内			

(2017年8月末現在の登録内容)

## ■上手な使い方

Point 1

発病前から予防的に散布!

Point 2

降雨の後、なるべく早めに散布!

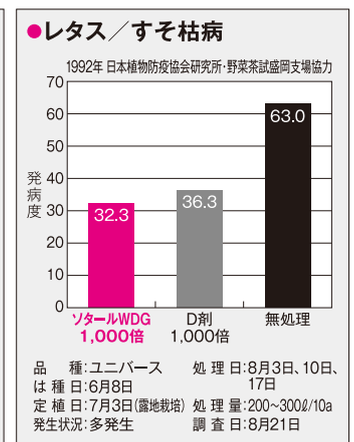
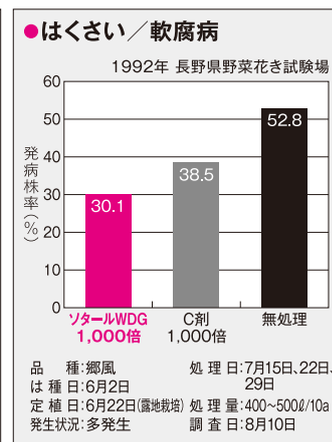
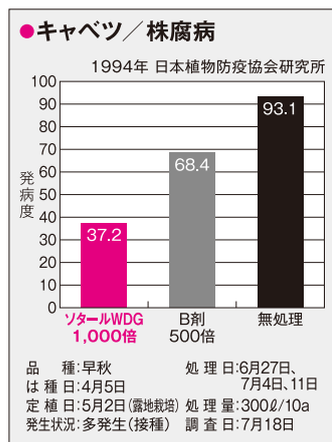
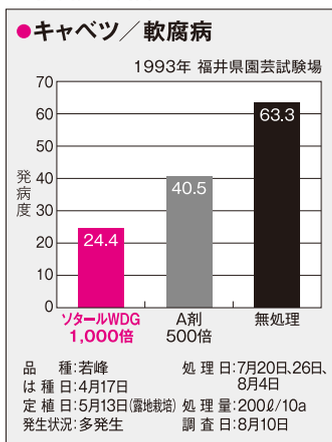
Point 3

薬剤散布は茎葉部はもとより、株元にも十分に散布!

Point 4

連用をさげ他剤とローテーション散布!

## ■試験成績



※「はくさい/軟腐病」の処理量は当時の試験条件です。実際の使用にあたっては、「適用病害と使用方法」記載の使用液量に従ってください。

## ⚠ 使用上の注意事項(抜粋)

- 使用量に合わせ薬液を調整し、使いきってください。
- 石灰硫黄合剤、ボルドー液との混用はさけてください。
- 細菌病に使用する場合、多発条件下では効果が劣る例もみられるので注意してください。
- 本剤の使用にあたっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病虫害防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

- 誤飲、誤食などのないように注意してください。
- 眼に入らないように注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。使用後は洗眼してください。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●小児の手の届く所には置かないでください。●空袋・空容器は圃場等に放置せず適切に処理してください。

29H9I17S44:ZS

2017年9月作成(全新企画社)

大地のめぐみ、まっすぐ人へ  
SCG GROUP

住友化学

〒104-8260 東京都中央区新川2丁目27番1号

お客様相談室 0570-058-669

農業支援サイト 農力 <https://www.i-nouryoku.com>

