



殺菌剤 登録番号 第 18358 号

## カリグリーン

(炭酸水素カリウム水溶剤)

有効成分	炭酸水素カリウム 80.0%
------	----------------

性状	類白色水溶性粉末
毒性	普通物
有効年限	5 年
包装 (1ケース)	250g×40袋 500g×20袋

肥料の種類	粗製加里塩
登録番号	生第86632号
保証成分	水溶性加里 37.0%

### 特長

- うどんこ病に対して治療効果を発揮します。
- 加里肥料としての登録もあり、病害防除と同時に肥料効果も期待できます。
- ミツバチ、蚕などに対して安全であり、チリカブリダニ、クモなどの天敵にもほとんど影響がありません。
- 作物の収穫前日まで使用でき、使用回数制限がありません。(但し、たばこの場合は収穫10日前まで2回散布です。)
- 有機農産物の日本農林規格（有機JAS）に適合する農薬です。

## 適用病害と使用方法

作物名	適用害虫名	希釈倍数 (倍)	使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	炭酸水素カリウムを含む農薬の 総使用回数
麦類	うどんこ病	500	60～ 150ℓ/10a	収穫前日まで	—	散布	—
果樹類 (ブルーベリーを除く)		800	200～ 700ℓ/10a				
ブルーベリー		うどんこ病 灰色かび病					
野菜類 (トマト、ミニトマトを除く)	うどんこ病	800～ 1000	100～ 300ℓ/10a				
	さび病 灰色かび病	800					
トマト ミニトマト	うどんこ病	800～ 1000					
	さび病 灰色かび病 葉かび病	800					
ホップ	うどんこ病 灰色かび病		200～ 500ℓ/10a				

たばこ		800～ 1000	100～ 180ℓ/10a	収穫3日前 まで	2回以 内		2回以内
花き類・ 観葉植物 (きくを除く)	うどん こ病						
きく	うどん こ病 白さび 病	800	150～ 500ℓ/10a	発病初期	—		—

## 上手な使い方

1. 補助成分の凝集によりゲル状の沈殿が生じることがあります。詰まりを防止するために散布機器のフィルターやストレーナーなどの濾過器を定期的に点検し、洗浄していただくようお願いします。

## 使用上の注意

1. 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
2. 使用の際は展着剤を加用してください。
3. 病害の発生初期に散布してください。なお多発生の場合は効果の劣ることがあるので、所定範囲の高濃度で使用してください。
4. 散布量は対象作物の生育段階、栽培形態及び散布方法に合わせ調製してください。
5. かぼちゃのうどんこ病に使用する場合、効果がやや低いので、多発生時には散布間隔を短くし、十分な散布量を確保してください。
6. メロンに使用する場合、葉に軽微な褐点、もしくは軽い縮葉症状を生じることがあるので留意してください。
7. 使用に当たっては使用量、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てください。
8. 適用作物群に属する作物又はその新品種に初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。なお、病虫害防除所等関係機関の指導を受けてください。
9. 眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。  
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。
10. 皮膚に対して弱い刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意してください。  
付着した場合には直ちに石鹸でよく洗い落としてください。

※ たばこに使用する場合は、日本たばこ産業株式会社の指導を受けてください。

## 貯蔵上の注意

直射日光をさけ、食品と区別して、なるべく低温で乾燥し子供の手の届かない場所に密封して保管してください。

Copyright © 2021 OAT Agrio Co., Ltd. All rights reserved.