

雨にもケロッと!
効き目長持ち!

かんきつの貯蔵病害防除には

ベンレート[®] **殺菌剤**
水和剤

ベンレートは住友化学(株)の登録商標です。



柑橘

収穫前日まで
使用できます!!

青かび病(左)・緑かび病(右)



軸腐病



炭疽病(初期症状)



炭疽病



黒斑病





幅広いスペクトラム

緑かび病、青かび病、軸腐病、炭疽病、

黒斑病、白かび病に効果を示します。



優れた耐雨性

降雨の影響を受けにくい薬剤です。



優れた残効性

長期貯蔵でも効果が持続します。



適用病害と
使用方法

防除効果

緑かび病に対する耐雨性

愛媛県農林水産研究所・果樹研究センター(2007年)

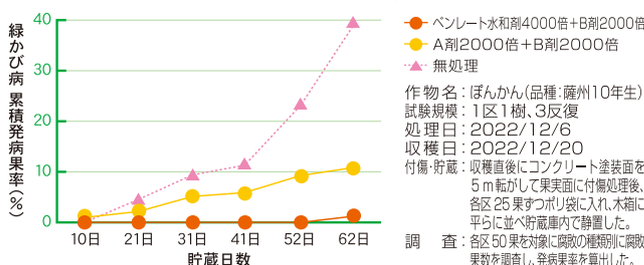


作物名: みかん(品種:愛媛中生 14年生)
試験規模: 1区3樹(5果/樹、1区計15果使用)
試験日・方法: 11/19に薬剤散布したみかんを11/26に収穫し、人工降雨機を用いて30mm/hで計90mmまたは計180mmの降雨処理を実施した。降雨処理後、1果あたり果皮4カ所に傷をつけ緑かび病菌を接種し、25℃の加湿条件下で保管、3日後に腐敗状況を調査した。
無処理の腐敗率: 降雨量0mm-35.0%、同90mm-71.7%、同180mm-93.3%

ペンレート水和剤は、降雨による影響を受けにくい

緑かび病に対する残効性

(株)Field Styled Lab.(2022~2023年)/鹿児島県



ペンレート水和剤は、長期貯蔵でも効果が持続

2024年7月現在の登録内容

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ペノミルを含む農薬の総使用回数		
みかん	そうか病、灰色かび病	2000~3000倍	200~700g/10a	収穫前日まで	4回以内	散布	4回以内		
	貯蔵病害(白かび病)	4000倍							
かんきつ(みかんを除く)	貯蔵病害 (緑かび病、青かび病、 軸腐病、炭疽病、黒斑病)	4000~6000倍						2回以内	2回以内
	貯蔵病害(白かび病)	4000倍							

●かんきつ以外の水稲・野菜・果樹・花等にも登録があります。詳細は、ラベルをご確認ください。

⚠️ 使用上の注意事項(抜粋)

- ・使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
- ・本剤及び同系統の薬剤の連続使用によって薬剤耐性菌が出現し、効果の劣った例があるので過度の連用を避け、なるべく作用性の異なる薬剤を組み合わせで使用してください。
- ・本剤はエトフェンブロックス乳剤またはダイアジノン乳剤と混用した場合、凝固物を生成するため混用は避けてください。
- ・適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤を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、普及指導センター、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。
- ・眼に対して弱い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てください。
- ・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けんでよく洗い落としてください。



- ・使用の際は農薬用マスク、不浸透性手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。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してください。
- ・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してください。
- ・かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。
- ・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してください。施設内に水産動植物を飼っている水槽等を置かないでください。
- ・使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきってください。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- ・直射日光を避け、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管してください。

●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。

06R7G24B84:0G

2024年7月作成

農薬・肥料に関する
総合情報サイト【i-農力】や
各種SNSはこちら



〒103-6020 東京都中央区日本橋2丁目7番1号

お客様相談室 0570-058-669

(または ☎03-6630-3322)