

野菜・果樹・花き類の総合殺菌剤

ポリベリン® 水和剤

- 相乗効果で各種病害を徹底防除！
- 2つの成分で各種薬剤耐性菌に対しても高い効果！



自然に学び自然を守る



特長

- 1.ベフランとポリオキシシンの相乗効果で、灰色かび病、うどんこ病など各種の病害に有効です。
- 2.予防効果と治療効果を有し、特に予防的散布で安定した効果が得られます。
- 3.水溶性の高い特殊な製剤で果実への汚れが少なく、安心して使用できます。

上手な使い方

- 発病前に7日間隔で予防散布すると効果的です。
- 茎葉・花蕾・幼果の裏表に薬液が充分いきわたるように散布してください。

注意事項

- きゅうりに使用する場合、高温時、高濃度で散布すると薬害のおそれがあるので、所定の濃度を厳守するようにしてください。
- なしに使用する場合、5月中の散布では新展開葉に波打ちや軽度の薬斑が生じることがあるので、所定の低濃度で散布してください。品種「多摩」には薬害が生じるおそれがあるので散布しないでください。また、休眠期散布には使用しないでください。
- かきに使用する場合、西村早生では葉に薬斑を生じるので使用しないでください。
- うめに使用する場合、誤って高濃度で散布すると薬害を生じるおそれがあるので所定濃度を厳守してください。
- 花き類に使用する場合、品種、栽培条件、散布濃度によって、花弁に退色、褐変などを生じる場合がありますので、予め安全を確認の上でご使用ください。
- 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してください。
- 適用作物群に属する作物また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、病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。

適用作物・病害虫と使用方法

作物名	適用病害虫名	希釈倍数(倍)	10アール当りの使用液量	使用時期	本剤の使用回数	イミノクタジンを含む農薬の総使用回数	ポリオキシシンを含む農薬の総使用回数	
りんご	斑点落葉病 すす病	1500~2000	200~700ℓ	収穫21日前まで	3回以内	8回以内 (液剤及び水和剤は合計6回以内 (開花期以降は3回以内)、 塗布剤は2回以内)	5回以内 (散布は3回以内)	
	うどんこ病 黒星病	1500						
みかん	そうか病	750~1000		開花期~幼果期	2回以内	3回以内	5回以内	
	灰色かび病	750~1500						
たんかん	そうか病	750~1000		収穫21日前まで	2回以内	2回以内	2回以内	
	赤衣病	750~1000						
かんきつ (みかん、たんかんを除く)	灰色かび病	750~1500		200~700ℓ	収穫14日前まで	3回以内	5回以内 (塗布剤は2回以内、 液剤は1回以内)	5回以内 (イミノクタジン 部薬・ポリオキシシン 水和剤は3回以内)
	そうか病	750~1000						
なし	黒斑病	1500~2000		200~700ℓ	収穫14日前まで	3回以内	5回以内 (塗布剤は2回以内、 液剤は1回以内)	5回以内 (イミノクタジン 部薬・ポリオキシシン 水和剤は3回以内)
	うどんこ病 輪紋病 黒星病	1500						
ぶどう	灰色かび病	750~1500	200~700ℓ	収穫60日前まで	2回以内	3回以内 (休眠期は1回以内、 生育期は2回以内)	5回以内	
	黒とう病 腐斑病	750~1000						
うめ	うどんこ病	750~2000	200~700ℓ	収穫30日前まで	3回以内	3回以内	3回以内	
	灰色かび病 すす病 黒星病	1000						
かき	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	収穫7日前まで	4回以内	4回以内	5回以内	
	灰色かび病 炭疽病	1000~2000						
きゅうり	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	収穫7日前まで	4回以内	4回以内	5回以内	
	灰色かび病 褐斑病 ハダニ アザミウマ類	1000						
すいか	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	収穫7日前まで	4回以内	4回以内	5回以内	
	つる枯病 炭疽病 ハダニ	1000						
メロン	うどんこ病	1500~2000	200~700ℓ	収穫7日前まで	4回以内	4回以内	5回以内	
	つる枯病 ハダニ アザミウマ類	1500						
かぼちゃ	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	収穫7日前まで	4回以内	4回以内	5回以内	
	つる枯病	1000~2000						
なす	灰色かび病	1000~2000	200~700ℓ	収穫7日前まで	4回以内	4回以内	5回以内	
	うどんこ病 褐斑病 ハダニ アザミウマ類	1000						
ねぎ	黒斑病 小菌核腐敗病 黄斑病	1500~2000	200~700ℓ	収穫14日前まで	5回以内	5回以内	5回以内	
	葉枯病 ネギアザミウマ	1500						
たまねぎ	灰色腐敗病	750~1000	200~700ℓ	収穫3日前まで	3回以内	3回以内	3回以内	
	灰色かび病	750~1000						
にんにく	葉枯病	1000~1500	200~700ℓ	収穫14日前まで	5回以内	5回以内	5回以内	
	葉斑病	1000~1500						
にんじん	黒葉枯病	1500~2000	200~700ℓ	収穫14日前まで	5回以内	5回以内	5回以内	
	斑点病	1500~2000						
花き類・観葉植物 (ストック、スターチス、 チューリップ、ばら、 クルクマ、さくを除く)	灰色かび病	1000~2000	200~700ℓ	発病初期	8回以内	8回以内	8回以内	
	菌核病	1000~2000						
ストック	灰色かび病	1000~2000	200~700ℓ	発病初期	8回以内	8回以内	8回以内	
	うどんこ病	1000~2000						
スターチス	褐色斑点病	1000~2000	200~700ℓ	発病初期	8回以内	8回以内	8回以内	
	灰色かび病	1000~2000						
チューリップ	さび病	1000~2000	200~700ℓ	発病初期	8回以内	8回以内	8回以内	
	白さび病	1000~2000						
クルクマ	灰色かび病	1000~2000	200~700ℓ	発病初期	8回以内	8回以内	8回以内	
	さび病	1000~2000						
さく	灰色かび病	1000~2000	200~700ℓ	発病初期	8回以内	8回以内	8回以内	
	白さび病	1000~2000						
ばら	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	発病初期	8回以内	8回以内	8回以内	
	灰色かび病	1000~2000						
樹木類(かし、まさき、 さるすべりを除く)	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	3回以内	5回以内	3回以内	3回以内	
	灰色かび病	1000~2000						
かし	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	3回以内	5回以内	3回以内	3回以内	
	紫かび病	1000~2000						
まさき、さるすべり	うどんこ病	1000~2000	200~700ℓ	3回以内	5回以内	3回以内	3回以内	
	灰色かび病	1000~2000						

●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。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。●防除日誌を記載しましょう。

本資料は2021年3月現在の知見に基づいて作成しております。 1977(21-4)