

果樹・野菜の病害防除の定番!

登録作物
40種類以上!

攻守に優れた
ミラクルアシスト!!



殺菌剤

ファンタジスタ®

顆粒水和剤

®はクミアイ化学工業(株)の登録商標



特長

- 系統名ベンジルカーバメート系の有効成分ピリベンカルブを含有しています。
- 広範囲の病害に対して高い防除効果を示す総合殺菌剤です。
- 予防効果に加えて病斑進展阻止効果を有します。
- 各種作物への汚れや薬害発生リスクが少ない剤です。
- 葉の内部への浸達性、茎部から上位葉への浸透移行性を有します。

自然に学び自然を守る



DEFENSE



有効成分：ピリベンカルブ …………… 40.0%

殺菌剤分類 **11**

人畜毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)



特設サイト

適用病害と使用方法 ■ が適用拡大部分

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ピリベンカルブを含む農薬の総使用回数											
りんご	黒星病、モニリア病、褐斑病、斑点落葉病、すす点病、黒点病、輪紋病	3000~4000倍	200~700ℓ /10a	収穫前日まで	3回以内	3回以内	3回以内											
	すす斑病、うどんこ病、炭疽病	3000倍																
おうとう	灰星病、幼果菌核病、褐色せん孔病、黒斑病	3000~4000倍		200~400ℓ /10a				収穫7日前まで	2回以内	2回以内								
	炭疽病、褐色斑点病	3000倍																
なし	黒星病、黒斑病、輪紋病、心腐れ症(胸枯病菌)	3000~4000倍		100~300ℓ /10a				収穫7日前まで	3回以内	3回以内								
	炭疽病、褐色斑点病	3000倍																
かき	灰色かび病、落葉病、うどんこ病、炭疽病	3000~4000倍						60~150ℓ /10a			収穫14日前まで	1回	1回					
	灰色かび病、晩腐病、黒とう病	3000倍																
ぶどう	さび病	3000倍						100~300ℓ /10a			収穫7日前まで	3回以内	3回以内					
	うどんこ病	3000倍																
もも	黒星病、灰星病、ホモブシス腐敗病	3000~4000倍	100~300ℓ /10a		収穫7日前まで	3回以内	3回以内											
	すす点病、灰色かび病	4000倍																
ネクタリン	黒星病、灰星病、ホモブシス腐敗病	3000~4000倍	60~150ℓ /10a		収穫14日前まで						3回以内			3回以内				
	すす点病、灰色かび病	4000倍																
キウイフルーツ	灰色かび病、そうか病、黒点病	2000~4000倍	60~150ℓ /10a	収穫14日前まで	3回以内				3回以内									
	炭疽病(さび果)	2000倍																
かんきつ	炭疽病(さび果)	2000倍	100~300ℓ /10a	収穫7日前まで						3回以内					3回以内			
	炭疽病、輪斑病、新梢枯死症、褐色円星病	2000倍																
小粒核果類(うめを除く)	灰星病、黒星病	3000倍		100~300ℓ /10a				収穫7日前まで				3回以内	3回以内					
	灰色かび病、すす点病、灰星病、黒星病	3000倍																
うめ	炭疽病、輪斑病、新梢枯死症、褐色円星病	2000倍				60~150ℓ /10a	収穫30日前まで	3回以内								3回以内		
	いちも	2000倍																
茶	眼紋病、赤さび病	2000倍				100~300ℓ /10a	収穫14日前まで				3回以内			3回以内				
	赤かび病	2000~4000倍																
稲	いもち病	2000倍			100~300ℓ /10a		収穫7日前まで		3回以内								3回以内	
	眼紋病、赤さび病	2000倍																
小麦	赤かび病	2000~4000倍	100~300ℓ /10a				収穫7日前まで			3回以内					3回以内			
	赤かび病	2000~4000倍																
豆類(種実、ただし、だいず、あすき、いんげんまめ、えんどうまめ、らっかせい、そらまめを除く)	菌核病、灰色かび病	2000倍		100~300ℓ /10a			収穫7日前まで					3回以内	3回以内					
	菌核病、灰色かび病、炭疽病、さび病	2000倍																
あすき	菌核病、灰色かび病、炭疽病、さび病	2000倍					100~300ℓ /10a	収穫7日前まで								3回以内		3回以内
	菌核病、灰色かび病、炭疽病	2000倍																
いんげんまめ	菌核病、灰色かび病、炭疽病	2000倍				100~300ℓ /10a		収穫7日前まで			3回以内			3回以内				
	菌核病、灰色かび病、赤色斑点病、さび病	2000倍																
そらまめ	菌核病、灰色かび病、赤色斑点病、さび病	2000倍			100~300ℓ /10a			収穫7日前まで	3回以内								3回以内	
	菌核病、灰色かび病	2000倍																
だいず	菌核病、灰色かび病	2000~4000倍	100~300ℓ /10a					収穫7日前まで		3回以内					3回以内			
	紫斑病	2000~4000倍																
えんどうまめ	菌核病、灰色かび病、さび病	2000倍		100~300ℓ /10a				収穫7日前まで				3回以内	3回以内					
	菌核病、灰色かび病	2000倍																
豆類(未成熟、ただし、えだまめ、さやいんげん、さやえんどう、未成熟そらまめを除く)	菌核病、灰色かび病	2000倍					100~300ℓ /10a	収穫7日前まで								3回以内		3回以内
	菌核病、灰色かび病、炭疽病	2000倍																
さやいんげん	菌核病、灰色かび病、炭疽病	2000倍				100~300ℓ /10a		収穫7日前まで			3回以内			3回以内				
	菌核病、灰色かび病、赤色斑点病、さび病	2000倍																
未成熟そらまめ	菌核病、灰色かび病、赤色斑点病、さび病	2000倍			100~300ℓ /10a			収穫7日前まで	3回以内								3回以内	
	菌核病、灰色かび病	2000~4000倍																
えだまめ	菌核病、灰色かび病	2000~4000倍	100~300ℓ /10a					収穫7日前まで		3回以内					3回以内			
	紫斑病	2000~4000倍																
さやえんどう	菌核病、灰色かび病、さび病	2000倍		100~300ℓ /10a				収穫7日前まで				3回以内	3回以内					
	菌核病、灰色かび病	2000倍																
きゅうり	菌核病、灰色かび病	2000~3000倍					100~300ℓ /10a	収穫7日前まで								3回以内		3回以内
	菌核病、灰色かび病、黒枯病、褐色斑点病	2000~3000倍																
なす	すすかび病、フザリウム立枯病、うどんこ病、褐色円星病、褐紋病	2000倍				100~300ℓ /10a		収穫7日前まで			3回以内			3回以内				
	菌核病、灰色かび病、葉かび病、すすかび病、斑点病	2000~3000倍																
トマト、ミニトマト	菌核病、灰色かび病、葉かび病、すすかび病、斑点病	2000~3000倍			100~300ℓ /10a			収穫7日前まで	3回以内								3回以内	
	灰色かび病	2000倍																
いちご	炭疽病	2000倍	100~300ℓ /10a					収穫7日前まで		3回以内					3回以内			
	菌核病、灰色かび病	2000~3000倍																
キャベツ	菌核病、根朽病、株腐病	2000倍		100~300ℓ /10a				収穫7日前まで				3回以内	3回以内					
	黒斑病、根朽病、株腐病	2000倍																
はくさい	菌核病、炭疽病、黒斑病、白斑病	3000倍					100~300ℓ /10a	収穫7日前まで								3回以内		3回以内
	菌核病、黒すす病	3000倍																
はなやさい類*	菌核病、炭疽病、黒斑病、白斑病	3000倍				100~300ℓ /10a		収穫7日前まで			3回以内			3回以内				
	菌核病、黒すす病	3000倍																
レタス	菌核病、灰色かび病	2000~3000倍			100~300ℓ /10a			収穫7日前まで	3回以内								3回以内	
	すす枯病	2000倍																
非結球レタス	菌核病、灰色かび病	2000~3000倍	100~300ℓ /10a					収穫7日前まで		3回以内					3回以内			
	すす枯病	2000倍																
にんじん	黒葉枯病、斑点病、菌核病、うどんこ病	3000倍		100~300ℓ /10a				収穫7日前まで				3回以内	3回以内					
	菌核病、白斑病、炭疽病	3000倍																
アスパラガス	茎枯病、斑点病、褐斑病	3000倍					100~300ℓ /10a	収穫7日前まで								3回以内		3回以内
	菌核病、白斑病、炭疽病	3000倍																
くきちしゃ	灰色かび病	2000倍				100~300ℓ /10a		収穫7日前まで			3回以内			3回以内				
	葉すす病、灰色かび病	2000倍																
オクラ	小菌核腐敗病、さび病、黒斑病、葉枯病、小菌核病	3000倍			100~300ℓ /10a			収穫7日前まで	3回以内								3回以内	
	菌核病、炭疽病、黒斑病、白斑病	3000倍																
ねぎ	灰色かび病、小菌核病	2000~4000倍	100~300ℓ /10a					収穫7日前まで		3回以内					3回以内			
	小菌核腐敗病	2000~3000倍																
たまねぎ	灰色腐敗病	1000~2000倍		100~300ℓ /10a				定植直前				3回以内	3回以内					
	定植直前	1回																
にんにく	葉枯病、白斑葉枯病、黄斑病、さび病	3000倍					100~300ℓ /10a	収穫7日前まで								3回以内		3回以内
	褐色葉枯病、白斑葉枯病、さび病	3000倍																
にら	葉枯病、白斑葉枯病、黄斑病、さび病	3000倍				100~300ℓ /10a		収穫7日前まで			3回以内			3回以内				
	褐色葉枯病、白斑葉枯病、さび病	3000倍																
花き類・観葉植物(きく、トルコギキョウを除く)	灰色かび病	3000倍			100~300ℓ /10a			発病初期	3回以内								3回以内	
	灰色かび病	3000倍																
きく	灰色かび病、白さび病	3000倍	100~300ℓ /10a					発病初期		3回以内					3回以内			
	灰色かび病、白さび病	3000倍																
トルコギキョウ	灰色かび病、斑点病	3000倍		100~300ℓ /10a				発病初期				3回以内	3回以内					
	灰色かび病、斑点病	3000倍																

*はなやさい類とは：・プロッコリー・茎プロッコリー(スティックセニョール)、・カリフラワー(はなやさい)、さんごしょう、ロマネスコ、カリフローレ

使用上の注意事項

- 使用量に合わせ薬液を調整し、使いきってください。
- 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て調節してください。
- 霧すに使用する場合は、高温条件下で果実に薬害を生じるおそれがあるので使用を避けてください。
- トマトの施設栽培で施設内が高温多湿な場合は、薬害を生じるおそれがあるので、散布後十分に換気をおこなってください。
- スイピーへの散布は薬害を生じうるのでおこなわないでください。
- カラー及び花はすに使用する場合は、灌水状態で使用しないでください。また、使用後14日間は入水しないでください。
- 畜に対して影響があるので、周辺の養葉にはからさ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ることをお勧めします。
- 使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意し、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をお勧めします。
- 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。
- 皮膚に対して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。付着した場合は直ちに石けんでよく洗い落とすようにしてください。
- 使用の際は不浸透性手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。
- 水産動植物(魚類)に影響を及ぼすので、養魚田では使用しないでください。
- 使用残りの薬液が生じないように調整を行い、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。
- 浸漬後の薬液は、河川等に流さず、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。
- 保管…密封し、直射日光を避け、食品と区別して、冷凍・乾燥した場所に保管してください。

- 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。
- 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
- 使用後の空容器等は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

本資料は2024年2月現在の登録内容に基づいています。



製造販売

自然に学び 自然を守る
クミアイ化学工業株式会社

本社：東京都台東区池之端1-4-26 〒110-8782 TEL.03-3822-5036
ホームページアドレス <https://www.kumiai-chem.co.jp>



果樹・野菜の病害防除の定番

攻守に優れたミミラクルアシスト