

果樹・野菜の病害防除の定番に

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

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。



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う通称)



詳しい使い方、登録内容と SDSはこちらから

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					
9/00	すす斑病、うどんこ病、炭疽病	3000倍		収穫前日			
おうとう	灰星病、幼果菌核病、褐色せん孔病、黒斑病			まで			
な し	黒星病、黒斑病、輪紋病、心腐れ症(胴枯病菌) 炭疽病、褐色斑点病	3000~4000倍					
かき	灰色かび病、落葉病、うどんこ病、炭疽病			収穫7日前まで			
ぶどう	灰色かび病、晩腐病、黒とう病	3000~4000倍	200~700l	収穫14日前	3回以内		3回以内
	さび病、うどんこ病	3000倍	/10a	まで			/ /
も も ネクタリン	うどんこ病 黒星病、灰星病、ホモプシス腐敗病	3000~4000倍		収穫前日			
キウイフルーツ	すす斑病、灰色かび病	4000倍		まで		/	
かんきつ	灰色かび病、そうか病、黒点病	2000~4000倍		収穫14日前		/	
	炭疽病(さび果)	2000倍		まで		- / -	
小粒核果類(うめを除く)うめ	灰星病、黒星病 灰色かび病、すす斑病、灰星病、黒星病	3000倍		収穫前日まで	2回以内		2回以内
茶	炭疽病、輪斑病、新梢枯死症、褐色円星病	000012	200~400l/10a	摘採7日前まで	10		10
稲	いもち病	2000倍	60~150l	収穫30日前まで	10		1 🖽
小麦	眼紋病、赤さび病		/10a	収穫14日前 まで		\	
豆類(種実、ただし、だいず、あ	赤かび病	2000~4000倍		8.0		\	
ずき、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						
あずき	菌核病、灰色かび病、炭疽病、 さび病	2000倍		収穫7日前 まで			
いんげんまめ そらまめ	菌核病、灰色かび病、炭疽病 菌核病、灰色かび病、赤色斑点病、さび病						
	菌核病、灰色かび病						
だいず	紫斑病	2000~4000倍					
えんどうまめ	菌核病、灰色かび病、さび病					***	
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				散布	
さやいんげん	菌核病、灰色かび病、炭疽病	200016					
未成熟そらまめ	菌核病、灰色かび病、赤色斑点病、さび病						
えだまめ	菌核病、灰色かび病	2000~4000倍					
さやえんどう	紫斑病 菌核病、灰色かび病、さび病	2000~4000倍	100~3000 /10a	収穫前日 まで	3回以内		3回以内
きゅうり	菌核病、灰色かび病	2000~3000倍					
	菌核病、灰色かび病、黒枯病、褐色斑点病	2000 -3000iB					
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					
ピーマン	斑点病	4000倍					
トムト′ミニトムト	菌核病、灰色かび病、葉かび病、すすかび病、斑点病	2000~3000倍					
いちご	灰色かび病	2000倍					
	炭疽病 菌核病、灰色かび病	2000倍					
キャベツ	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		収穫3日前			
はなやさい類**	菌核病、黒すす病 菌核病、灰色かび病	2000~3000倍		まで			
レタス	すそ枯病	2000~3000信					
非結球レタス	菌核病、灰色かび病	2000~3000倍		収穫14日前			
	すそ枯病	2000倍		まで			
にんじん アスパラガス	黒葉枯病、斑点病、菌核病、うどんこ病	3000#		収穫3日前まで			
くきちしゃ	茎枯病、斑点病、褐斑病 灰色かび病	3000倍		収穫前日まで	2回以内		2回以内
オクラ	葉すす病、灰色かび病、うどんこ病	2000倍		XIXIII O. C			3回以内
4 +*	小菌核腐敗病、さび病、黒斑病、葉枯病、	3000倍		収穫前日まで	3回以内		5回以内 (株元
ね ぎ	小菌核病、黒腐菌核病、白絹病 黒腐菌核病	1000倍	1 e/m²	収穫21日前まで	2回以内	株元灌注	灌注は2回以内、 散布は3回以内)
	灰色かび病、小菌核病	2000~4000倍	100~300l				
たまねぎ	灰色腐敗病	2000~3000倍	/10a	収穫前日まで	5回以内	散布 5分間苗根部浸漬	5回以内 (定植前は
1-11-7		1000~2000倍	_	定植直前		5分間セル苗浸漬	1回以内)
にんにく に ら	葉枯病、白斑葉枯病、黄斑病、さび病 褐色葉枯病、白斑葉枯病、さび病			収穫7日前まで 収穫前日まで	3回以内		3回以内
花き類・観葉植物(きく、		2000#	100~300l	WINDING C		散布	
トルコギキョウを除く)	灰色かび病	3000倍	/10a	発病初期	5回以内	HX.III	5回以内
きく	灰色かび病、白さび病			>P\63\7374]	C ELENY 3		OEISKI 3

灰色かび病、斑点病 ※はなやさい類とは:• ブロッコリー・茎ブロッコリー (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

トルコギキョウ

- ●使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
 動布量は、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。
 の本すに使用する場合、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さけてください。
 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ださい。
 トマトレビへの散布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ださい。
 スイトビーへの散布は薬害を生じるおそれがあるのでさけてください。
 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、いてください。
 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、いてください。
 いてください。また、使用後14日間は入水しないでください。
 ・皮がに対して影響があるので、周辺の桑薬にはかからないよ

●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11月現在の登録内容に基づいています。



製造 販売



ホームページアドレス https://www.kumiai-chem.co.jp

2456(24-12)