

総合殺菌剤

低コスト農業の強い味方。



多くの作物の病害に
優れた防除効果

クミアイ

ペンコゼゴ®

水和剤



クミアイ

マンコゼブ

水和剤

殺菌剤分類 M3

一般名：マンゼブ (mancozeb: ISO名)
有効成分：マンゼブ・・・・・・80.0%
人畜毒性：普通物
(毒劇物に該当しないものを指すという通称)

特長

1 多くの作物の 広範囲の病害に

病原菌の孢子発芽や菌糸生育を強く阻害することにより、広範囲の病害に優れた防除効果が期待できます。

2 予防効果に優れ、 安定した効果

付着性、耐雨性に優れ、散布された有効成分が植物の表面を長く保護するので、安定した予防効果が期待できます。

3 適用作物への 薬害も少ない

適用作物への影響は少なく、薬害の心配はほとんどありません。

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アール当り使用量(L)	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	マンゼブを含む農薬の総使用回数								
みかん	黒点病	400~800	200~700	収穫30日前まで	4回以内	散布	4回以内								
	小黒点病	600~800													
	そうか病	400													
	チャノキイロアザミウマ、そばかす病、褐色腐敗病	400~600													
	ミカンサビダニ	1,000													
炭疽病	600														
かんきつ (みかんを除く)	チャノキイロアザミウマ、炭疽病、褐色腐敗病、そばかす病、汚果果症	600													
	黒点病、小黒点病 ミカンサビダニ	600~800 1,000		収穫90日前まで	2回以内			2回以内							
かき	炭疽病、落葉病	400~800		100~300	収穫45日前まで			2回以内	散布	2回以内					
	うどんこ病	400													
なし	黒星病、赤星病	400~600	収穫30日前まで		5回以内	散布	3回以内								
	黒斑病、輪紋病	600													
りんご	黒星病、赤星病、黒点病、斑点落葉病、褐斑病、炭疽病、すす点病、すす斑病	500~600	収穫30日前まで		3回以内			散布			3回以内				
	輪紋病	500													
もも	黒星病、果実赤点病、せん孔細菌病	600	収穫21日前まで		2回以内							散布	2回以内		
おうとう	灰星病	1,000	収穫45日前まで												
ぶどう	黒とう病、べと病、晩腐病、褐斑病、さび病	600	収穫90日前まで												
オリーブ	炭疽病	800	落弁期まで												
びわ	たてぼや病	600	収穫45日前まで												
すいか	炭疽病、つる枯病	400~600	100~300	収穫7日前まで	7回以内				散布	7回以内					
	褐色腐敗病	600													
メロン	つる枯病、べと病	400~600		収穫7日前まで	5回以内	散布	5回以内								
	炭疽病、褐斑病、黒星病	600													
きゅうり	べと病	600~800		収穫前日まで	3回以内			散布			3回以内				
	炭疽病	400~600													
キャベツ	べと病、黒斑病、白斑病	600		収穫30日前まで	1回							散布	1回		
	べと病、黒斑病、さび病	600													
ねぎ	べと病、黒斑病、灰色かび病	400~600		収穫14日前まで	3回以内									散布	3回以内
	べと病、黒斑病、灰色かび病	400~600													
たまねぎ	夏疫病	400~600	収穫3日前まで	5回以内	散布				5回以内						
	夏疫病	400~600													
ばれいしょ	疫病	100	収穫7日前まで	10回以内		散布	10回以内 (無人航空機散布は3回以内)								
	疫病	500													
さといも	褐斑病	400~600	100~300	収穫21日前まで				5回以内		散布	5回以内				
	褐斑病	125													
だいず	べと病、紫斑病	400	100~300	収穫45日前まで				3回以内				散布	3回以内		
	べと病、紫斑病	400													
にんにく	葉枯病	400~600	100~300	収穫7日前まで				5回以内						散布	5回以内
	葉枯病	400~600													
さんしょう(果実)	さび病	200~700	200~700	最終収穫後から落葉期まで	3回以内			散布	3回以内						
	さび病	200~700													
いちご	炭疽病	600	100~300	仮植栽培期但し収穫76日前まで	6回以内	散布	6回以内								
	炭疽病	600													
アスパラガス (露地栽培)	褐斑病	500	100~300	収穫終了後但し、秋期まで	2回以内					散布	2回以内				
	褐斑病	500													
かぼちゃ	べと病、疫病	600	100~300	収穫21日前まで	4回以内							散布	4回以内		
	べと病、疫病	600													
やまのいも	炭疽病、葉渋病	400~600	100~300	収穫21日前まで	4回以内									散布	4回以内
	炭疽病、葉渋病	400~600													
トマト	疫病、葉かび病	800	200~700	収穫前日まで	2回以内			散布	2回以内						
	疫病、葉かび病	800													
樹木類	炭疽病、斑点症(シュドサーコスボラ菌)	600	200~700	発病初期	4回以内	散布	4回以内								
	炭疽病、斑点症(シュドサーコスボラ菌)	600													
	枝枯細菌病	600	200~700	新梢伸長期~発病初期	4回以内					散布	4回以内				
	枝枯細菌病	600													

【使用上の注意事項：抜粋】各作物に関する注意事項はラベルをご確認ください。

- 石灰硫黄合剤、ボルドー液との混用はさけてください。
- かぶれやすい人は作業に従事しないようにし、施用した作物との接触はさけてください。
- ボルドー液との7日以内の近接散布は、薬害を生じるおそれがあるのでさけてください。
- 夏期高温時の使用はさけてください。
- 極端な高温多湿条件下では、軟弱幼苗に薬害の出るおそれがあるので注意してください。
- 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。
- 保管…密封し、直射日光を避け、食品と区別して、冷涼・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。 ●防除日誌に記帳しましょう。

本資料は2023年9月現在の知見に基づき作成しております。 2309 (23-9)



詳しい使い方、登録内容とSDSはこちらから