

コサイド3000（銅水和剤）

適用病害と使用方法

2023年12月6日現在

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	銅を含む農薬の総使用回数
野菜類	褐斑細菌病 黒腐病 軟腐病 斑点細菌病	2000倍	100～300L/10a	-	-	散布	-
こんにゃく	葉枯病	1000倍					
ばれいしょ	疫病 軟腐病 そうか病	100倍					
やまのいも	葉渋病	2000倍	100～300L/10a	-	-	種いも瞬間浸漬 散布	
だいこん	白さび病	1000倍					
てんさい	褐斑病						
にんじん	黒葉枯病	500～1000倍					
たまねぎ	軟腐病	1000～2000倍					
	りん片腐敗病	1000倍					
にんにく	春腐病	2000倍					
あずき	褐斑細菌病	1000倍					
いんげんまめ	かさ枯病						
だいず	斑点細菌病						
かぼちゃ	果実斑点細菌病	2000倍					
しよくようほおずき	斑点細菌病	1000倍					
<small>トマト</small> <small>ミニトマト</small>	疫病						
ブロッコリー	花蕾腐敗病						
ほうれんそう	白斑病 べと病	2000倍					
アスパラガス	褐斑病 茎枯病 斑点病						

適用拡大登録月日：2023年12月06日

コサイド3000（銅水和剤）

適用病害と使用方法

2023年12月6日現在

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	銅を含む農薬の総使用回数		
いちご	炭疽病 角斑細菌病	1000倍	100～300L/10a	-	-	散布	-		
くわい	ひぶくれ病	2000倍	200～700L/10a						
びわ(葉)	がんしゅ病	1000倍							
かんきつ	かいよう病	2000倍							
		1000倍							
	褐色腐敗病 黒点病	2000倍						生育期	
								発芽前	
りんご	褐斑病 すす点病 すす斑病 斑点落葉病 輪紋病	2000倍						-	
								-	
びわ	がんしゅ病	1000倍						収穫後	
おうとう	褐色せん孔病	2000倍						収穫後～落葉まで	
もも	せん孔細菌病	1000倍						開花前まで	
もも ネクター								2000倍	収穫後～落葉まで
ネクター									硬核期まで
うめ	かいよう病	1000倍		-					
ぶどう	さび病 べと病								
パパイヤ	黒腐病 軟腐病	1000倍							
いちじく	疫病								

適用拡大登録月日：2023年12月06日

コサイド3000（銅水和剤）

適用病害と使用方法

2023年12月6日現在

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	銅を含む農薬の総使用回数
キウイフルーツ	かいよう病	2000倍	200～700L/10a	収穫後～果実肥大期	-	散布	-
	花腐細菌病			休眠期～叢生期 (新梢長約10cm)			
茶	赤焼病 網もち病 褐色円星病 新梢枯死症(輪斑病菌による) 炭疽病 もち病	1000倍	200～400L/10a	摘採14日前まで	-		
ホップ°	べと病	2000倍	200～700L/10a	-			

 適用拡大登録月日：2023年12月06日