

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	銅を含む農薬使用回数
ばれいしょ	そうか病	100倍	—	植付前	—	種いも瞬間浸漬	—
	軟腐病	1000倍	100～300L/10a	—			
トマト ミニトマト	疫病						
だいこん	白さび病						
こんにゃく	葉枯病						
ほうれんそう	べと病 白斑病						
ブロッコリー	花蕾腐敗病						
てんさい	褐斑病						
あずき	褐斑細菌病						
いんげんまめ	かさ枯病						
だいず	斑点細菌病						
いちご	炭疽病 角斑細菌病						
にんじん	黒葉枯病	500～1000倍	100～300L/10a	—			
たまねぎ	りん片腐敗病	1000倍					
	軟腐病	1000～2000倍					
野菜類	軟腐病 黒腐病 斑点細菌病 褐斑細菌病	2000倍	—	—			
かぼちゃ	果実斑点細菌病						
アスパラガス	茎枯病 斑点病 褐斑病						
にんにく	春腐病						
やまのいも	葉渋病						
しよくよう ほおずき	斑点細菌病						
くわい	ひぶくれ病						
茶	赤焼病 もち病 炭疽病 網もち病 褐色円星病 新梢枯死症 (輪斑病菌による)	1000倍	200～400L/10a	摘採 14日前 まで			
びわ びわ(葉)	がんしゅ病	1000倍	200～700L/10a	—			
いちじく	疫病						

作物名	適用病虫害名	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
かんきつ	かいよう病	1000 倍	200～ 700L/10a	発芽前 生育期	—	散布	—
	黒点病 褐色腐敗病	2000 倍		—			
ぶどう	べと病 さび病			—			
おうとう	褐色せん孔病			収穫後			
りんご	斑点落葉病 すす点病 すす斑病 輪紋病 褐斑病			—			
	ホップ			べと病			
うめ	かいよう病			硬核期 まで			
キウイ フルーツ	かいよう病			収穫後～ 果実肥大 期			
	花腐細菌病			休眠期～ 叢生期 (新梢長 約 10cm)			
もも ネクタリン	せん孔細菌病	収穫後か ら 落葉まで 開花前ま で					
パパイヤ	軟腐病 黒腐病	1000 倍	—				