

黒腐病・軟腐病・黒斑細菌病など各種細菌性病害に！

農林水産省登録 第14625号

# カスミンボルドー®

有効成分：カスガマイシンー塩酸塩 5.7%（カスガマイシンとして 5.0%）

塩基性塩化銅 75.6%（銅として 45.0%） ®は北興化学工業㈱の登録商標



かんきつ/かいよう病



なし/黒星病



もも/せん孔細菌病  
縮葉病



びわ/ 灰斑病  
がんしゅ病



キウイフルーツ/かいよう病  
花腐細菌病



いんげんまめ/かいよう病  
花腐細菌病



きゅうり/うどんこ病  
斑点細菌病  
べと病



すいか/うどんこ病  
褐斑細菌病  
果実汚斑細菌病



メロン/うどんこ病  
斑点細菌病  
果実汚斑細菌病



トマト/葉かび病  
輪紋病  
軟腐病  
疫病  
斑点細菌病  
かいよう病



ピーマン/うどんこ病  
斑点細菌病  
斑点病



とうがらし類/うどんこ病  
斑点細菌病  
斑点病



キャベツ/黒腐病  
軟腐病  
黒斑細菌病



メキャベツ/黒腐病



ブロッコリー/黒腐病



レタス/腐敗病  
斑点細菌病



非結球レタス/腐敗病  
斑点細菌病



だいこん/軟腐病  
黒斑細菌病  
ワツカ症



ごぼう/黒斑細菌病



ねぎ/軟腐病



たまねぎ/軟腐病



にんじん/黒葉枯病  
軟腐病  
斑点細菌病

※上記以外になばな、にんにく、オクラ、ばれいしょ、てんさい、あずき、茶、ばら、ほおずき、ゆり、たばこに適用があります。

## ■特長

### ①幅広い登録内容

幅広い作物に登録があり、細菌性病害だけでなく、糸状菌による病害にも有効です。

### ②耐性菌出現の可能性が低い

作用性の異なる、「カスガマイシン」と「銅」の混合により、耐性菌出現のリスクを抑えます。

### ③治療効果と予防効果を併せ持つ

治療効果のある「カスガマイシン」と予防効果のある「銅」が相乗的に効果を発揮します。



## 適用病害および使用方法 (平成28年9月末日現在の登録内容)

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	カスガマイシンを含む農薬の総使用回数	銅を含む農薬の総使用回数
かんきつ(みかんを除く)	かいはよう病	1000倍	200~700L/10a	収穫45日前まで	5回以内	散布	5回以内	
				収穫7日前まで				
なし	黒星病	500倍	200~700L/10a	収穫後(10月~11月)	2回以内	散布	2回以内	
もも	せん孔細菌病 縮葉病			開花前まで	3回以内			
びわ	灰斑病 がんしゅ病	1000倍	200~700L/10a	幼果期まで	3回以内	散布	3回以内	
キウイフルーツ	かいはよう病 花腐細菌病	500倍	200~700L/10a	休眠期	4回以内			
				発芽後養生期(新梢長約10cm)まで				
いんげんまめ	かさ枯病	1000倍	100~300L/10a	収穫30日前まで	3回以内	散布	3回以内(種子粉衣は1回以内)	
あずき	褐斑細菌病 茎腐細菌病			収穫前日まで	5回以内			
きゅうり	斑点細菌病 うどんこ病 べと病	1000倍	100~300L/10a	収穫前日まで		5回以内	散布	5回以内
すいか	うどんこ病 褐斑細菌病 果実汚斑細菌病			収穫3日前まで				
メロン	うどんこ病 斑点細菌病 果実汚斑細菌病	1000倍	100~300L/10a	収穫前日まで	5回以内	散布	5回以内	
トマト	葉かび病 輪紋病 疫病 斑点細菌病 かいはよう病 軟腐病			収穫前日まで				
ピーマン	うどんこ病 斑点細菌病	1000倍	100~300L/10a	収穫開始14日前まで	4回以内	散布	4回以内	
とうがらし類	斑点病			収穫7日前まで				
キャベツ	黒腐病 軟腐病 黒斑細菌病	500~800倍	100~300L/10a	収穫21日前まで	3回以内	散布	3回以内	
ブロッコリー	黒腐病			収穫14日前まで				
だいこん	軟腐病 黒斑細菌病 ワッカ症	800~1000倍	100~300L/10a	収穫7日前まで	2回以内	散布	2回以内	
ねぎ	軟腐病			収穫14日前まで				
たまねぎ	軟腐病	800倍	100~300L/10a	収穫7日前まで	5回以内	散布	5回以内	
ごぼう	黒斑細菌病			収穫21日前まで				
レタス	腐敗病 斑点細菌病	200倍	25L/10a	収穫7日前まで	4回以内	散布	4回以内	
非結球レタス	斑点細菌病			収穫21日前まで				
なばな	黒腐病	800倍	100~300L/10a	収穫14日前まで	3回以内	散布	3回以内	
にんにく	春腐病			収穫7日前まで				
ばれいしょ	軟腐病	800倍	100~300L/10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	4回以内(種いも浸漬は1回以内、 植付後は3回以内)	
	疫病							
てんさい	褐斑病	200倍	25L/10a	収穫7日前まで	5回以内	散布	5回以内	
	斑点病 斑点細菌病							
にんじん	黒葉枯病 軟腐病 斑点細菌病	1000倍	100~300L/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布	2回以内	
オクラ	葉枯細菌病			収穫開始7日前まで				
メキャベツ	黒腐病	1000倍	200~400L/10a	収穫21日前まで	3回以内	散布	3回以内	
茶	輪斑病 赤焼病 新梢枯死症(輪斑細菌による) 褐色円星病 炭疽病			摘採30日前まで				
	ばら	うどんこ病	100~300L/10a	発病初期	6回以内	散布	6回以内	
ほおずき	軟腐病 斑点細菌病							
ゆり	軟腐病	100~180L/10a	100~180L/10a	収穫10日前まで	2回以内	散布	2回以内	
たばこ	疫病							

●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。  
●使用後の空袋は圃場等に放置せず、環境に影響のないよう、適切に処理してください。●防除日誌を記帳しましょう。