

## 殺菌剤 オートサイド水和剤80 (キャプタン水和剤)

適用病害虫の範囲及び使用方法

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	キャプタンを含む農薬の総使用回数
小麦	赤かび病 葉枯症	600~1000倍	60~150ℓ / 10a	収穫14日 前まで	4回以内	散布	4回以内
	黒変病 黒点病	1000倍					
りんご	黒星病	600~1000倍	200~700ℓ / 10a	収穫前日 まで	6回以内		6回以内
	黒点病	800~1200倍					
	斑点落葉病 輪紋病、褐斑病 すす点病、すす斑病	600~800倍					
	炭疽病	800倍					
なし	赤星病、黒星病 輪紋病	600~1000倍	200~700ℓ / 10a	収穫3日 前まで	9回以内		9回以内
	疫 病	1000倍					
	炭疽病	800倍					
ぶどう	晩腐病、褐斑病、 灰色かび病、べと病、 枝膨病、黒とう病	800倍	200~700ℓ / 10a	収穫30日 前まで	3回以内		3回以内
おうとう	褐色せん孔病 灰星病、炭疽病			収穫3日 前まで	5回以内		5回以内
マルメロ	黒点病	1000倍	200~700ℓ / 10a	収穫14日 前まで	6回以内		6回以内
小粒核果類	黒星病	800~1000倍		200~700ℓ / 10a			3回以内
	すす斑病	800倍					
ブルーベリー	斑点病	500~1000倍	200~700ℓ / 10a	収穫21日 前まで	2回以内		5回以内 (生育期は2回以内、収 穫終了後~落葉期ま では3回以内)
	すす点病 灰色かび病	500倍					
はくさい	黒斑病、白斑病 苗立枯病	600~1200倍	200~700ℓ / 10a	収穫7日 前まで			6回以内 (種子粉衣は1回以内 、は種後は5回以内)
	べと病、炭疽病	600倍					
トマト	疫 病	800~1200倍	200~700ℓ / 10a	収穫前日 まで			5回以内 (種子粉衣は 1回以内)
	葉かび病 灰色かび病	800倍					
きゅうり	炭疽病、褐斑病 つる枯病	600~800倍	200~700ℓ / 10a	収穫前日 まで		5回以内 (種子粉衣は 1回以内)	
	べと病	600倍					
すいか メロン	べと病、つる枯病	600倍	200~700ℓ / 10a	収穫14日 前まで	5回以内	5回以内 (種子粉衣は 1回以内)	
	炭疽病	400~800倍					
しろり かぼちゃ	べと病	600倍	200~700ℓ / 10a	収穫14日 前まで	5回以内	5回以内 (種子粉衣は 1回以内)	
	炭疽病	400~800倍					
たまねぎ	灰色かび病 白色疫病 苗立枯病	600倍	200~700ℓ / 10a	収穫前日 まで	5回以内	6回以内 (種子粉衣は1回以内、 は種後は5回以内)	
葉たまねぎ				収穫7日 前まで			
いちご	灰色かび病 炭疽病、芽枯病	800倍	200~700ℓ / 10a	収穫開始14日 前まで	5回以内	5回以内	

## アスタライフサイエンス株式会社

東京都中央区明石町 8-1

■使用上の注意事項などについては、アスタの Web サイトを参照してください。(www.arystalifescience.jp)

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	キャブタンを含む農薬の総使用回数	
いんげんまめ	炭疽病	600～1200倍	100～300ℓ/ 10a	収穫30日前まで	2回以内	散布	3回以内 (種子粉衣は1回以内、 は種後は2回以内)	
ゆきやなぎ	苗立枯病	1000倍	200～700ℓ/ 10a	—	8回以内		8回以内	
せんりょう	炭疽病	600倍	0.5～2 ℓ/m <sup>2</sup>	発病初期				
芝	葉腐病 (ブラウンパッチ)	300～500倍						1～2 ℓ/m <sup>2</sup>
	赤焼病	300～800倍	0.5 ℓ/m <sup>2</sup>					
西洋芝 (ヘントグラス)	炭疽病	300～500倍	0.5 ℓ/m <sup>2</sup>	—	8回以内			
パイナップル	根腐萎凋病	500倍	300～400ℓ/ 10a	収穫21日前まで	3回以内			3回以内
もも	縮葉病	600倍	200～700ℓ/ 10a	発芽前	4回以内			4回以内
しょうが	白星病		100～300ℓ/ 10a	収穫3日前まで	2回以内			5回以内 (塊茎粉衣は1回以内、 灌注は2回以内、散布 は2回以内)
ごぼう	黒斑病	800倍	200～700ℓ/ 10a	収穫14日前まで	5回以内			6回以内 (種子粉衣は1回以内、 は種後は5回以内)
パパイヤ	炭疽病	600倍		3回以内	3回以内			3回以内
マンゴー								
かき	落葉病、炭疽病 すす点病	1000倍	10a	収穫7日前まで	5回以内			5回以内
花き類・観葉植物 (ばら、りんどう、 せんにちこう、コス モス、ひまわり、シネ ラリア、スイトピー、み やこわすれ、アンス リウム、斑入りアマトコ ロを除く)	茎腐病 立枯病 苗立枯病	600倍	100～300ℓ/ 10a	—	8回以内			8回以内
ばら	黒星病	800倍						
	茎腐病、立枯病 苗立枯病	600倍						
りんどう	葉枯病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							
せんにちこう	斑葉病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							
コスモス	そうか病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							
ひまわり	べと病、黒斑病、 茎腐病、立枯病、 苗立枯病							
シネラリア	褐斑病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							
スイトピー	腰折病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							

## アリスタライフサイエンス株式会社

東京都中央区明石町 8-1

■使用上の注意事項などについては、アリスタの Web サイトを参照してください。(www.arystalifescience.jp)

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	キャプタンを含む農薬の総使用回数
みやこわすれ アンスリウム	根腐病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病	600 倍	100~300ℓ/ 10a	—	8 回以内	散布	8 回以内
斑入り アマドコロ	根腐病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病						

### 土壌病害と使用方法

作物名	適用病害虫名	希釈倍数 又は使用量	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	キャプタンを含む農薬の総使用回数
せり科 葉菜類 (せりを除く)	苗立枯病	800 倍	2 ℓ/m <sup>2</sup>	は種後から 2~3 葉期まで	2 回以内	灌注	3回以内 (種子粉衣は 1回以内、は種 後は2回以内)
トマト きゅうり なす メロン すいか しろり かぼちゃ		種子重量の 0.2~0.4%	—	は種前	1 回	種子粉衣	5回以内 (種子粉衣は 1回以内)
		800 倍	2 ℓ/m <sup>2</sup>	は種後から 2~3 葉期まで	5 回以内	灌注	
ピーマン		種子重量の 0.2~0.4%	—	は種前	1 回	種子粉衣	2回以内 (種子粉衣は 1回以内)
とうがらし類		800 倍	2 ℓ/m <sup>2</sup>	は種後から 2~3 葉期まで	2 回以内	灌注	3回以内 (種子粉衣は 1回以内、は種 後は2回以内)
しょうが		根茎腐敗病	400 倍	3 ℓ/m <sup>2</sup>	収穫 30 日 前まで	2 回以内	灌注
チューリップ	青かび病	800~1000 倍	—	球根掘取時 及び植付時	8 回以内	球根浸漬	8回以内
アイリス		400 倍		植付前		30 分間 球根浸漬	
ゆり	腐敗病		植付前 または貯蔵前	1 回			

作物名	適用病害虫名	使用量	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	キャプタンを含む農薬の総使用回数
野菜類 飼料作物 未成熟とうもろこし	ピシウム・リゾグニア菌 による病害 (苗立枯病等)	種子重量の 0.2~0.4%	—	は種前	1 回	種子処理機 による 種子粉衣	1 回
花き類・観葉植物						8 回以内	

## アリスタライフサイエンス株式会社

東京都中央区明石町 8-1

■使用上の注意事項などについては、アリスタの Web サイトを参照してください。(www.arystalifescience.jp)

適用雑草と使用方法

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	キャプタンを含む農薬の総使用回数
			薬量	希釈水量			
西洋芝 (ペントグラス)	藻類 コケ類	芝生育期 (雑草発生初期)	1~2g/m <sup>2</sup>	0.5 l/m <sup>2</sup>	8回以内	散布	8回以内

**アリスタライフサイエンス株式会社**

東京都中央区明石町 8-1

■使用上の注意事項などについては、アリスタの Web サイトを参照してください。(www.arystalifescience.jp)