

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	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	1000倍						散布			
りんご	黒星病	600～1000倍	200～700ℓ / 10a	収穫前日まで	6回以内		散布		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		散布		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	2回以内		散布		2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	100～300ℓ / 10a	収穫14日前まで	6回以内		散布		6回以内		
小粒核果類	黒星病	800～1000倍		100～300ℓ / 10a					3回以内	散布	3回以内
	すす斑病	800倍									
ブルーベリー	斑点病	500～1000倍		100～300ℓ / 10a	収穫21日前まで				2回以内	散布	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		100～300ℓ / 10a	収穫7日前まで				散布	6回以内 (種子粉衣は1回以内、は種後は5回以内)	
	べと病	600倍									
トマト	疫病	800～1200倍			100～300ℓ / 10a	収穫前日まで		5回以内		散布	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	600～800倍			100～300ℓ / 10a	収穫前日まで		5回以内		散布	5回以内 (種子粉衣は1回以内)
	べと病	600倍									
すいか	べと病、つる枯病	400～800倍			100～300ℓ / 10a	収穫14日前まで		5回以内		散布	5回以内 (種子粉衣は1回以内)
メロン	炭疽病										
しろり	べと病	600倍			100～300ℓ / 10a	収穫前日まで		5回以内		散布	6回以内 (種子粉衣は1回以内、は種後は5回以内)
かぼちゃ	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			100～300ℓ / 10a	収穫前日まで		3回以内		散布	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	100～300ℓ / 10a		収穫30日前まで	2回以内	散布	3回以内			
いんげんまめ	炭疽病	600～1200倍								3回以内 (種子粉衣は1回以内、は種後は2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)

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	
ゆきやなぎ	苗立枯病	1000倍	200~700ℓ/	—	8回以内	散布	8回以内	
せんりょう	炭疽病	600倍	10a					
芝	葉腐病 (ブラウンパッチ)	300~500倍	0.5~2 ℓ/m ²	発病初期	8回以内			
		500~800倍	1~2 ℓ/m ²					
	赤焼病	300~800倍	0.5 ℓ/m ²					
西洋芝 (ヘントグラス)	炭疽病	300~500倍	0.5 ℓ/m ²	収穫21日 前まで	3回以内			
パイナップル	根腐萎凋病	500倍	300~400ℓ/ 10a	発芽前	4回以内			
もも	縮葉病	600倍	200~700ℓ/ 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)
しょうが	白星病		100~300ℓ/ 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)
ごぼう	黒斑病		800倍	200~700ℓ/ 10a	3回以内			3回以内
パパイヤ	炭疽病	600倍	200~700ℓ/ 10a	収穫7日 前まで	5回以内	5回以内		
マンゴー								
かき	落葉病、炭疽病 すす点病	1000倍						
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、スイピー、み やこわすれ、アンス リウム、斑入りアマド 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							
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	600倍						
シネラリア	褐斑病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							
スイピー	腰折病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							
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							
斑入り アマドコロ	斑点病、茎腐病、 立枯病、苗立枯病							

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)

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
トマト きゅうり なす メロン すいか しろうり かぼちゃ	苗立枯病	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 ²	は種後 2~3葉期	5回以内	ジョウロ又は 噴霧機で 全面散布	
		種子重量の 0.2~0.4%	—	は種前	1回	種子粉衣	
ピーマン	苗立枯病	800倍	2 ℓ/m ²	は種後 2~3葉期	2回以内	ジョウロ又は 噴霧機で 全面散布	2回以内 (種子粉衣は 1回以内)
とうがらし類		800倍	2 ℓ/m ²	は種後 2~3葉期	2回以内	ジョウロ又は 噴霧機で 全面散布	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 ²	収穫30日 前まで	2回以内	灌注	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)
		塊茎重量の 2%	—	植付前	1回	塊茎粉衣	
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	

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 豆類(種実) 飼料作物 未成熟とうもろこし	ピシウム・リゾグリア菌 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

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 ²	0.5 ℓ/m ²	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)