

【適用病害と使用方法】

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	ピラジフルミド を含む農薬の 総使用回数					
豆類(種実、ただし、 らっかせいを除く) 豆類(未成熟)	菌核病 灰色かび病 うどんこ病 (だいず、さやえんどう) 褐紋病(さやえんどう)	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	3 回以内					
トマト ミニトマト	灰色かび病 葉かび病 うどんこ病 菌核病 斑点病											
	すすかび病	2000 倍										
なす	灰色かび病 すすかび病 菌核病 うどんこ病 黒枯病	2000～ 4000 倍						100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	3 回以内
ししとう	うどんこ病 黒枯病											
きゅうり	灰色かび病 菌核病 うどんこ病 褐斑病 つる枯病											
ズッキーニ にがうり	うどんこ病	16 倍 20 倍 32 倍						1.6ℓ/10a 2.0ℓ/10a 3.2ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	無人航空機 による散布	3 回以内 (灌注は 1 回以内)
うり類(成熟)	うどんこ病 つる枯病 (すいか、メロン) 菌核病 (すいか、メロン)											
	うどんこ病											
	黒斑病 白斑病 菌核病											
はくさい	菌核病	16 倍	1.6ℓ/10a	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注	3 回以内 (灌注は 1 回以内)					
	苗立枯病 (リゾクトニア菌) 菌核病	20 倍	2.0ℓ/10a									
		32 倍	3.2ℓ/10a									
		100 倍	※									

※：セル成型育苗トレイ 1 箱または、ペーパーポット 1 冊(約 30×60cm、使用土壌約 1.5～4ℓ) 当り 0.5ℓ

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	ピラジフルミド を含む農薬の 総使用回数	
キャベツ	菌核病 株腐病 根朽病	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	3 回以内 (灌注は 1 回以内)	
	菌核病	16 倍	1.6ℓ/10a			無人航空機 による散布		
		20 倍	2.0ℓ/10a					
	32 倍	3.2ℓ/10a						
	菌核病 苗立枯病 (リゾクトニア菌) 根朽病	100 倍	※	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注		
はなやさい類	菌核病 黒すす病	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布		
		16 倍	1.6ℓ/10a			無人航空機 による散布		
		20 倍	2.0ℓ/10a					
		32 倍	3.2ℓ/10a					
		100 倍	※	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注		
なばな類	菌核病	2000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	2 回 以内	散布	3 回以内 (灌注は 1 回以内、 散布は 2 回以内)	
		100 倍	※	定植当日	1 回	灌注		
レタス 非結球レタス	菌核病 灰色かび病 すそ枯病	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	3 回以内 (灌注は 1 回以内)	
	菌核病 すそ枯病	100 倍	※	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注		
	菌核病 灰色かび病	16 倍	1.6ℓ/10a	無人航空機 による散布				
		20 倍	2.0ℓ/10a					
32 倍	3.2ℓ/10a							
にんじん	黒葉枯病	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	3 回以内	
たまねぎ	黒腐菌核病	2000 倍						
	灰色かび病 灰色腐敗病 小菌核病	2000～ 4000 倍				1.6ℓ/10a		無人航空機 による散布
		20 倍						
25 倍	2.0ℓ/10a							
40 倍	3.2ℓ/10a							
にんにく	黒腐菌核病	原液	種球重量 の 1%	植付前	1 回	種球塗沫	3 回以内 (種球塗沫は 1 回以内、 散布は 2 回以内)	
	葉枯病	2000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	2 回 以内	散布		

※：セル成型育苗トレイ 1 箱または、ペーパーポット 1 冊(約 30×60cm、使用土壌約 1.5～4ℓ) 当り 0.5ℓ

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	ピラジフルミド を含む農薬の 総使用回数	
にら	白斑葉枯病	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	3 回以内	
	白絹病 褐色葉枯病	2000 倍						
ねぎ	黒腐菌核病	100 倍	※	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注	3 回以内 (灌注及び 浸漬は合計 1 回以内)	
		25～50 倍	—	定植直前		5～10 分間 苗根部浸漬		
	黒斑病 葉枯病 小菌核腐敗病 小菌核病	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布		
	さび病 黒腐菌核病 白絹病	2000 倍						
	黒斑病 葉枯病 さび病	20 倍 25 倍 40 倍						1.6ℓ/10a 2.0ℓ/10a 3.2ℓ/10a
	いちご	うどんこ病 灰色かび病	2000～ 4000 倍			100～300 ℓ/10a		3 回 以内
ピーマン	うどんこ病 黒枯病 灰色かび病							
アスパラガス	茎枯病 斑点病 褐斑病	2000 倍	100～700 ℓ/10a			3 回 以内	無人航空機 による散布	
		8 倍	1.6ℓ/10a					
		10 倍	2.0ℓ/10a					
		16 倍	3.2ℓ/10a					
花き類・観葉植物 (ばら、きく、りんどう、 ゆり、トルコ ギキョウを除く)	うどんこ病	4000 倍	100～300 ℓ/10a	発病初期	散布	3 回以内		
ばら	うどんこ病 黒星病							
きく	白さび病	2000～ 4000 倍	100～300 ℓ/10a	発病初期	散布	3 回以内		
	うどんこ病 褐斑病	4000 倍						
ゆり	葉枯病	2000 倍	100～300 ℓ/10a	発病初期	散布	3 回以内		
りんどう	黒斑病 花腐菌核病							
トルコギキョウ	うどんこ病	4000 倍	100～300 ℓ/10a	発病初期	散布	3 回以内		
	斑点病	2000～ 4000 倍						

※：セル成型育苗トレイ 1 箱または、ペーパーポット 1 冊(約 30×60cm、使用土壌約 1.5～4ℓ) 当り 0.5ℓ

