

ランマンフロアブル

作物名	適用病害名	希釈倍数(倍)	使用用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアゾファミドを含む農薬の総使用回数		
稲(箱育苗)	苗立枯病 (ピシウム菌)	1000	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り0.5L	は種時	1回	土壌灌注	1回		
				発芽後～緑化期					
日本なし	疫病	2000	200～700L/10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内		
ぶどう	べと病	1000～2000		収穫14日前まで	3回以内		3回以内		
かんきつ	褐色腐敗病	2000		収穫前日まで					
いちじく	疫病								
小麦	褐色雪腐病	1000	100L/10a	根雪前	3回以内	無人航空機による散布		3回以内	
		250	25L/10a						
		8	0.8L/10a						
きゅうり メロン	べと病	1000～2000	150～300L/10a	収穫前日まで	4回以内	散布	4回以内		
ズッキーニ		1000	100～300L/10a						
すいか	褐色腐敗病	1000～2000	150～300L/10a					2回以内	2回以内
トマト ミニトマト									
ピーマン とうがらし類									
とうがん		1000						3回以内	3回以内
かぼちゃ	べと病 疫病	2000						3回以内	3回以内
なす	褐色腐敗病								
ばれいしょ	疫病	32	3.2L/10a	収穫7日前まで	4回以内	無人航空機による散布	4回以内		
		375	25L/10a						
		600	40L/10a						
		1000～2000							
たまねぎ	べと病 白色疫病	2000	100～300L/10a						
キャベツ	べと病 ピシウム腐敗病	2000		収穫3日前まで	1回	株元灌注	6回以内 (育苗期の灌注は1回以内、本圃での株元灌注は1回以内、散布は4回以内)		
	根こぶ病		250ml/株	収穫14日前まで					
			500	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1冊(30×60cm、使用土壌約2.5～7L)当り2L				定植前日～当日	灌注
カリフラワー	べと病	2000	100～300L/10a	収穫3日前まで	4回以内	散布	6回以内 (育苗期の灌注は1回以内、本圃での株元灌注は1回以内、散布は4回以内)		
	根こぶ病		250ml/株	収穫14日前まで					
			500	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1冊(30×60cm、使用土壌約2.5～7L)当り2L	定植前日～当日	1回		灌注	
はくさい	べと病 ピシウム腐敗病 白さび病	2000	100～300L/10a	収穫3日前まで	4回以内	散布	4回以内 (育苗期は2回以内、定植後は、2回以内)		
	根こぶ病		250ml/株	収穫14日前まで					
			500	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1冊(30×60cm、使用土壌量約2.5～7L)当り2L	定植前日～当日	1回		灌注	
いちご	疫病	500～1000	50ml/株	育苗期	2回以内	株元灌注	4回以内 (育苗期は2回以内、定植後は、2回以内)		
			100ml/株	生育期 但し 収穫30日前まで					
非結球あぶらな科 葉菜類 (なばな類を除く)	白さび病	2000	100～300L/10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内		
みつば	べと病	2000	100～300L/10a	収穫3日前まで 但し、伏せ込み栽培は伏せ込み前まで	2回以内	散布	2回以内		
ブロッコリー	根こぶ病			250ml/株/株	収穫14日まで			3回以内	株元散布
				セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1冊(30×60cm、使用土壌量約2.5～7L)当り2L	定植前日～当日				
なばな類	白さび病	2000	100～300L/10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	4回以内 (灌注は1回以内、3回以内は3回以内)		
みょうが(花穂)	根茎腐敗病	500	3L/m ²	生育期 但し、 収穫3日前まで	3回以内	土壌灌注	4回以内 (種根茎浸漬は1回以内、土壌灌注は3回以内)		
みょうが(茎葉)		200	—	植付前	1回	30分間 根茎浸漬			
		500	3L/m ²	みょうが(花穂)の 収穫3日前まで 但し、花穂を収穫しない場合は開花期終了まで	3回以内	土壌灌注			
		しょうが	1～3L/m ²	生育期 但し、 収穫30日前まで					
葉しょうが		500～1000	3L/m ²	生育期 但し、 収穫3日前まで	4回以内	3回以内			
こんにゃく		根腐病			収穫14日前まで				
さといも		疫病							
わさび	白さび病	150～300L/10a	150～300L/10a	畑育苗期	2回以内	散布	2回以内		
畑わさび				収穫7日前まで					
エンサイ					3回以内	散布	3回以内		
おかひじき					2回以内		2回以内		
ねぎ	べと病	2000	100～300L/10a	収穫3日前まで	4回以内	4回以内			
わけぎ					3回以内				
かぶ	べと病 白さび病				100～300L/10aL		3回以内	4回以内 (は種時の 灌注は1回以内、 散布は3回以内)	
	根こぶ病	2L/m ²	は種時	1回	灌注				
だいこん	ワッカ症 白さび病		100～300L/10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内		
葉たまねぎ	べと病				4回以内		4回以内		
だいず	茎疫病	原液	種子重量の1～2%	は種前	1回	種子塗沫	4回以内 (種子への処理は1回以内、散布は3回以内)		
	べと病	1000～2000	100～300L/10a	収穫7日前まで	3回以内	散布			
えだまめ	茎疫病	原液	種子重量の2%	は種前	1回	種子塗沫			
	べと病	1000～2000	100～300L/10a	収穫3日前まで	3回以内	散布			
あずき	茎疫病	原液	種子重量の2%	は種前	1回	種子塗沫			
レタス 非結球レタス ほうれんそう	べと病	2000	100～300L/10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	3回以内		
バジル				収穫3日前まで			2回以内		
らっきょう	白色疫病				4回以内	散布	4回以内		
はつかだいこん	白さび病 ワッカ症			収穫3日前まで	3回以内		3回以内		
ホップ	べと病		200～700L/10a	収穫14日前まで	2回以内		2回以内		