

トリフルミゾール									
作物名	適用病害名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	トリフルミゾールを含む農薬の総使用回数	使用方法		
りんご	斑点落葉病 うどんこ病	2000~3000	200~700 L/10a	収穫前日まで	3回以内	3回以内	散布		
	なし			黒星病 赤星病					
かき	うどんこ病	2000		収穫前日まで					
	黒点病	2000~3000							
ぶどう	うどんこ病			2000				収穫7日前まで	
	黒とう病 褐斑病								
もも	灰星病 黒星病	1000~1500		収穫前日まで				3回以内	
	うどんこ病	1500~2000							
すもも	灰星病	1000		収穫14日前まで				2回以内	2回以内
おうとう		1000~1500							
うめ	黒星病	2000	収穫前日まで	3回以内	3回以内				
いちじく	さび病 そうか病	2000							
	株枯病	500	1~10L/株	6回以内	7回以内 (散布は3回以内、 灌注は4回以内)	灌注			
マルメロ	赤星病	2000	200~700 L/10a	収穫14日前まで	3回以内	3回以内			
かりん		2000		収穫前日まで					
あけび(果実)	うどんこ病			収穫3日前まで					
マンゴー				収穫7日前まで					
いちご	じゃのめ病 輪斑病	3000	100~300 L/10a	収穫前日まで	5回以内	5回以内			
	うり類 (漬物用)	うどんこ病		3000~5000			収穫前日まで		
つる枯病 炭疽病									
きゅうり	黒星病 うどんこ病	3000~5000		収穫前日まで			散布		
すいか	つる枯病	3000							
さやえんどう 実えんどう ピーマン	うどんこ病	3000~5000		収穫前日まで			散布		
								メロン	陥没病 つる枯病
トマト ミニトマト	葉かび病	3000~5000		収穫前日まで			散布		
	すすかび病 うどんこ病	3000							
なす	うどんこ病	3000~5000		収穫前日まで			散布		
	すすかび病	3000							
とうがらし類	うどんこ病	4000~5000	収穫前日まで	散布					
		3000~5000							
かぼちゃ	フザリウム立枯病	種子重量の0.3%	—	は種前	1回	5回以内 (種子粉衣は1回以 内)	種子粉衣(湿粉衣)		
	にがうり	うどんこ病	3000	収穫前日まで	3回以内	3回以内			
しそ	さび病	5000	収穫開始 10日前まで						
オクラ	黒斑病 うどんこ病 葉すす病		1000	収穫前日まで	5回以内	5回以内			
しょうが	白星病	収穫7日前まで		3回以内	3回以内				
葉しょうが	うどんこ病	8000	収穫前日まで						
ごぼう			とうもろこし (子実)	2000~4000	収穫30日前まで	3回以内	3回以内		
未成熟 とうもろこし	すす紋病	収穫7日前まで							
にんにく	葉枯病	2000	収穫前日まで	1回	1回				
にんじん	うどんこ病	3000							
パセリ	うどんこ病	8000	収穫30日前まで	2回以内	2回以内				
セルリー	斑点病	2000	収穫前日まで	3回以内	3回以内				
ふき	うどんこ病	3000	収穫14日前まで						
ふき (ふきのとう)	さび病		2000	収穫45日前まで					
にら		収穫14日前まで							
アスパラガス	立枯病	1000	3L/m ²	収穫7日前まで	1回	1回	灌注		
ねぎ	萎凋病	100	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、 土壌約5L)当り 0.5L	定植前			1回	1回	苗床灌注
		200	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、 土壌約5L)当り 1L		5~30分間 苗根部浸漬				
		50	—	定植直前	5分間 苗根部浸漬				
たまねぎ	乾腐病	50~100	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 5L)当り 0.5L	定植前	1回	1回	苗床灌注		
		100	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 5L)当り 0.5~1L						
こんにゃく	黒球病	50	種いも 1m ² 当り150ml	植付前	1回	1回	種いもの芽基部に 散布		
らっきょう			—				5~30分間 種球浸漬 5分間 種球浸漬		
かんしょ	基腐病	16	0.8~1.6 L/10a	収穫前日まで	2回以内	3回以内(植付前 の処理は1回以内、 植付後は2回以内)	無人航空機による散布		
		2000~3000	100~300 L/10a				散布		
	つる割病	500	—	植付前	17時間苗基部浸漬				
食用ゆり	鱗茎さび症	50	—	浸種前	1回	1回	種球 瞬間浸漬		
稲	ばか苗病 ごま葉枯病 いもち病	30	—				10分間 種子浸漬		
		300					24~48時間 種子浸漬		
		乾燥籾重量の 0.5%					種子粉衣(湿粉衣)		
		7.5~15		乾燥種籾 1kg当り希釈 液30ml	種子吹き付け処理 (種子消毒機使用)				
麦類	斑葉病 裸黒穂病 なまぐさ黒穂病 網斑病	種子重量の0.5%	—	は種前	3回以内 (種子粉衣は1回以 内)	3回以内	種子粉衣		
	うどんこ病 赤かび病	1000~2000	60~150 L/10a	収穫14日前まで			散布		
茶	炭疽病	1500~2000	200~400 L/10a	摘採14日前まで	3回以内	3回以内			
	もち病	1000~1500							
チューリップ	球根腐敗病	球根重量の0.2%	—	植付前	1回	1回	球根粉衣		
ばら	うどんこ病	3000~5000	100~300 L/10a	発病初期	5回以内	5回以内			
きく	白さび病	1000							
	花き類・観葉植物 (ばら、きくを除く)	うどんこ病					3000		
樹木類								200~700 L/10a	
たばこ	うどんこ病	5000	25~180 L/10a	収穫10日前まで	2回以内	2回以内			