

適用拡大登録

区 分	殺菌剤
農 薬 名	パレード 20 フロアブル
種 類 名	ピラジフルミド水和剤
登 録 番 号	第 24071 号
登 録 会 社	日本農薬株式会社
登 録 日	令和 5 年 3 月 8 日

登録内容

農薬登録申請書第 7 項を以下のとおり変更し、以下のとおりとする。

希釈倍数の変更：きゅうり/つる枯病：2000 倍⇒2000～4000 倍

希釈倍数の追加：キャベツ、ブロッコリー：20 倍、2.0L/10a、無人航空機による散布

使用方法の追加：はくさい、レタス、非結球レタス：16 倍 (1.6L/10a)、20 倍 (2.0L/10a)、  
32 倍 (3.2L/10a)、無人航空機による散布

## 【変更後】(変更する作物のみ抜粋)

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	ピラジフルミドを含む農薬の総使用回数
きゅうり	灰色かび病 菌核病 うどんこ病 褐斑病 つる枯病	2000～ 4000 倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3 回 以内	散布	3 回以内
はくさい	黒斑病 白斑病 菌核病						
	菌核病	20 倍	2.0L/10a				
		32 倍	3.2L/10a				
	苗立枯病 (リゾクシア菌) 菌核病	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	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注	

(つづく)

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	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 苗立枯病 (リゾクトニア菌) 根朽病	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	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注	3 回以内 (灌注は 1 回 以内)
	菌核病 株腐病 根朽病	2000～ 4000 倍	100～300L/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	
	菌核病	16 倍	1.6L/10a			無人航空機 による散布	
		20 倍	2.0L/10a				
ブロッコリー	菌核病 黒すす病	2000～ 4000 倍	100～300L/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	3 回以内
		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				
レタス 非結球レタス	菌核病 すそ枯病	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	育苗期後半 ～定植当日	1 回	灌注	3 回以内 (灌注は 1 回 以内)
	菌核病 灰色かび病 すそ枯病	2000～ 4000 倍	100～300L/10a	収穫前日 まで	3 回 以内	散布	
	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				

## 使用上の注意事項

変更なし