

殺菌剤
ミリオネアフロアブル
インピルフルキサム水和剤

令和6年6月26日付けで以下の適用拡大が登録されました。

【変更内容】

- ・作物名「小麦」の希釈倍数「4000倍」に適用病害虫名「ふ枯病」を追加する。
- ・作物名「ばれいしょ」の使用法「種いも瞬間浸漬」の希釈倍数「400倍」を「400～1000倍」に変更する。
- ・作物名「ばれいしょ」に適用病害虫名「夏疫病」、使用法「散布」を追加する。
- ・作物名「ねぎ」の希釈倍数「4000倍」、使用法「散布」に適用病害虫名「白絹病」を追加する。
- ・作物名「さやえんどう」に適用病害虫名「うどんこ病」を追加する。
- ・作物名「りんご」に適用病害虫名「灰色かび病」を追加する。

【変更部分】

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	インピルフルキサムを含む農薬の総使用回数
小麦	雪腐大粒菌核病 雪腐小粒菌核病	2000～ 4000倍	60～150 L/10a	根雪前	2回 以内	散布	4回以内 (根雪前は 2回以内、 根雪後は 2回以内)
	うどんこ病 ふ枯病	4000倍		収穫7日前 まで			
	赤さび病	4000～ 8000倍					
ばれいしょ	黒あざ病	400倍	—	植付前	1回	10分間 種いも浸漬	4回以内 (種いもへの 処理は 1回以内、 植付後は 3回以内)
		400～ 1000倍				種いも 瞬間浸漬	
		40倍				種いも 100kg当り 300mL	
	400倍	種いも 100kg当り 3L					
	夏疫病	4000倍	100～300 L/10a	収穫前日 まで	3回 以内	散布	

次頁へ続く

前頁より続く

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	イピルホラムを含む農薬の総使用回数
ねぎ	黒腐菌核病	4000倍	100~300 L/10a	収穫前日 まで	4回 以内	株元散布	4回以内
	白絹病	4000~ 8000倍					
	黒斑病 白絹病 葉枯病	4000倍					
	さび病	4000~ 8000倍					
さやえんどう	うどんこ病 菌核病 さび病 灰色かび病	4000倍				散布	
りんご	赤星病 うどんこ病 褐斑病 黒星病 黒点病 すす点病 すす斑病 灰色かび病 斑点落葉病 モリア病	4000倍	200~700 L/10a		3回 以内		3回以内

使用上の注意事項などについては、製品に貼付されているラベルを参照のこと。

住友化学株式会社