

令和 8 年 3 月

農林水産省登録

第23292号

適用拡大登録のご案内

殺菌剤 **セルカディス®フロアブル**

フルキサピロキサド水和剤

令和8年3月4日付けで、以下のとおり適用拡大登録されました。

- 作物名「日本芝」の適用病害虫名「葉腐病(ラージパッチ)」の使用法「無人航空機による散布」に 希釈倍数「1.6～3.2倍」及び使用液量「0.8mL/m²」が追加登録されました。

【変更後：**太字下線部**】（該当作物のみ抜粋）

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	フルキサピロキサドを含む農薬の総使用回数
日本芝	葉腐病(ラージパッチ)	400～800倍	200mL/m ²	発病初期	4回以内	散布	4回以内
	葉腐病(ラージパッチ)、カーブリア葉枯病	2000倍	500mL/m ²				
	葉腐病(ラージパッチ)	6.4～12.8倍	3.2mL/m ²			無人航空機による散布	
		3.2～6.4倍	1.6 mL/m ²				
		1.6～3.2倍	0.8mL/m²				
	フェアリーリング病	800倍	200mL/m ²			散布	
	カーブリア葉枯病	400倍	100mL/m ²			無人航空機による散布	
		12.8倍	3.2mL/m ²				
		6.4倍	1.6 mL/m ²				
	ダラスポット病	3.2倍	0.8 mL/m ²			散布	
		666倍	200mL/m ²				
		10.6倍	3.2mL/m ²				
		5.3倍	1.6mL/m ²				
	立枯病(ゾシアテクライン)	2.6倍	0.8mL/m ²	無人航空機による散布			
		400～800倍	200mL/m ²				
	疑似葉腐病(象の足跡)	1000倍	500mL/m ²	散布			
		800倍	200mL/m ²				
		12.8倍	3.2mL/m ²				
疑似葉腐病(春はげ症)	6.4倍	1.6mL/m ²	無人航空機による散布				
	3.2倍	0.8mL/m ²					
	800倍	200mL/m ²					
ネクロティックリングスポット病	2000倍	500mL/m ²	散布				
	400～800倍	200mL/m ²					
	1000～2000倍	500mL/m ²	休眠期前及び萌芽前				

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。

さらに詳しい情報を知りたい方へのお知らせ

【フリーダイヤル】 ☎0120-014-660 【ホームページ】 <https://crop-protection.basf.co.jp/>

BASFジャパン株式会社

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町3-4-4 OVOL日本橋ビル3階 ☎0120-014-660

●情報提供の目的で弊社よりダイレクトメールを送送しております。ご不要の場合はお手数ですがフリーダイヤルまでご一報ください。