

農薬登録票

登録番号 第 24312 号

登録年月日 令和1年 12月 18日

農薬の種類 ペンフルフェン水和剤

農薬の名称 エバーゴルシードFS

農薬の物理的・化学的性状 赤色水和性粘稠懸濁液体

農薬の有効成分の種類及び含有濃度 2'-[(RS)-1,3-ジメチルピル]-5-フルオロ-1,3-ジメチルピラゾール-4-カルボキシル 44.6%

農薬のその他の成分の種類及び含有濃度 水、界面活性剤等 55.4%

農薬の適用病害虫の範囲及び使用方法 (別記1のとおり)

農薬の製造者又は輸入者の氏名及び住所 東京都千代田区丸の内一丁目6番5号
バイエルクロップサイエンス株式会社
代表取締役 大島 美紀

農薬の製造場の名称及び所在地 山口県防府市新田築地2061
バイエルクロップサイエンス(株)防府工場

農薬原体の有効成分以外の成分の種類及び含有濃度 (別記2のとおり)

農薬取締法第7条第7項の規定に基づき 令和 7年1月29日 付けをもって上記のとおり
変更の登録をしたので本票を書替交付する。

農林水産大臣 江 藤 拓

(別記1)

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ベンゾブロンゾールを含む農薬の総使用回数
稲(乾田直播水稲を除く)	疑似紋枯症(赤色菌核病菌)、疑似紋枯症(褐色菌核病菌)、疑似紋枯症(褐色紋枯病菌)、紋枯病	乾燥種もみ1kg当り原液10mL(原液44mL/10aまで)				
乾田直播水稲	疑似紋枯症(赤色菌核病菌)、疑似紋枯症(褐色菌核病菌)、疑似紋枯症(褐色紋枯病菌)		は種前	1回	塗沫処理	1回
	紋枯病	乾燥種もみ1kg当り原液5~10mL(原液44mL/10aまで)				

(別記2)

ペンソルフィン原体

有効成分以外の成分の総量

50g/kg以下

950g/kg以上