



We create chemistry

芝生用殺菌剤

マックスティーマ® フロアブル

メフェントリフルコナゾール水和剤

Powered by Revysol® Active

殺菌剤分類 3

成 分

メフェントリフルコナゾール……………34.9%

水、界面活性剤等……………65.1%

性 状

類白色～淡褐色水和性粘稠懸濁液体

500ml入

®=BASF社の登録商標

製造 BASFジャパン株式会社

本社 東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 OVOL日本橋ビル3階
0120-014-660 <https://turf-ornamentals.bASF.co.jp>

●ラベルをよく読む。●記載以外には使用しない。●小児の手の届く所には置かない。●空容器はほ場などに放置せず、3回以上水洗し、適切に処理する。●洗浄水は散布液調製に用いるなど、ほ場などで使用する。

△安全使用上の注意

- アレルギー性反応を起こすおそれがある。
- 公園等で使用する場合は、使用中及び使用後(少なくとも使用当日)に小児や使用に関係のない者が使用区域に立ち入らないよう繩囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜等に被害を及ぼさないよう注意を払う。

○ 農業使用者への被害防止方法

(調製時) 西洋芝(ペントグラス・パーミューダグラス)：不浸透性手袋
(散布時) 西洋芝(ペントグラス・パーミューダグラス)：不浸透性手袋

△効果・薬害等の注意

- 使用前に容器をよく振る。
- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。
- 散布液調製後はそのまま放置せず、できるだけ速やかに散布する。
- 薬剤耐性菌の出現を防ぐため、本剤の過度の連用はさけ、なるべく作用性の異なる薬剤との輪番で使用する。
- 使用量、使用時期、使用方法等を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

保管…直射日光を避け、食品と区別して、なるべく低温な場所に密栓して保管する。



4

250

ml

(目安)

適用病害虫と使用方法

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	メフェントリフルコナゾールを含む農薬の総使用回数	被害防止方法使用者
西洋芝 (ペントグラス)	炭疽病 ダラースポット病 葉腐病(ブラウンバッチ) フェアリーリング病	1000倍	500ml/m ²	発病前～ 発病初期	3回以内	散布	3回以内	
	炭疽病 ダラースポット病	200倍	100ml/m ²					
西洋芝 (パーミューダグラス)	カーブラリア葉枯病	1000倍	500ml/m ²					

GP-25A

最終有効年月(西暦下2ケタ)

製 造 場 BASFサウスイーストアジア社 同社工場
シンガポール共和国 トゥアス通り11

小分製造場 新富士化成薬株式会社

群馬工場 群馬県高崎市小川木町313番地
高崎工場 群馬県高崎市大八木町888番地