

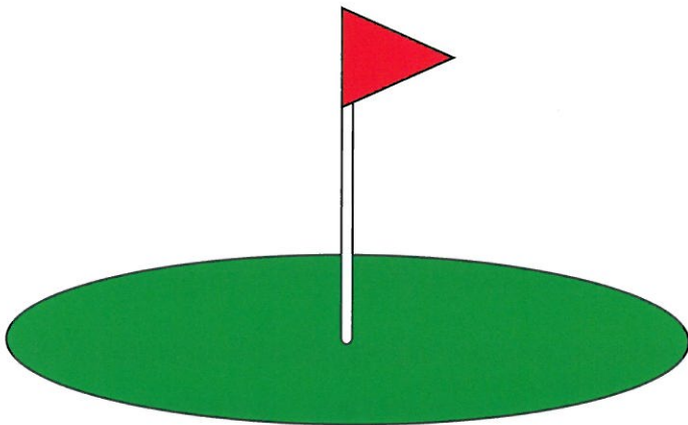
**殺菌効果 と 発根促進の
ダブル効果で芝をピシウム病・
赤焼病から守り根の生長も促進!**

新しいタイプの肥料入り芝用殺菌剤

サンブレイク[®] 液剤

サンブレイクは三井化学アグロ(株)の登録商標です。

包装：500ml×20
(700g)



有効成分の特長

- 亜りん酸
植物に素早く葉面から吸収されます
- ヒドロキシイソキサゾール
根部の生育・発根を促進し主な土壌病原菌に対して優れた
静菌作用を示します



サンブレイク[®]液剤

【種類名】 ヒドロキシイソキサゾール複合肥料
 【有効成分】 ヒドロキシイソキサゾールK塩として：22.84%
 （ヒドロキシイソキサゾール・・・16.5%）
 【肥料成分】 水溶性りん酸・・・18.0%
 水溶性加里・・・20.0%
 【性状】 黄赤色澄明水溶性液体

【急性毒性】 ラット（♀）経口 LD50>2,000mg/kg
 ラット（♂♀）経皮 LD50>2,000mg/kg
 【魚毒性】 コイ LC50（96H）>1,000mg/L

適用病害虫及び使用方法

| 作物名 | 適用病害名 | 使用倍数 | 散布液量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | ヒドロキシイソキサゾールを含む農薬の総使用回数 |
|---------------|--------------|----------|---------------------|----------------|---------|------|-------------------------|
| 芝 (ベントグラス) | 赤焼病 ピシウム病 | 250~500倍 | 0.5L/m ² | 発病初期 | 4回以内 | 散布 | 6回以内 |
| | 根の生育促進 | | | 生育期 (6月~8月) | 3回 | | |

有効成分の特長

- **亜りん酸**
植物に素早く葉面から吸収されます
- **ヒドロキシイソキサゾール**
根部の生育・発根を促進し主な土壌病原菌に対して優れた静菌作用を示します

注意事項

使用上の注意

- (1) 使用量が多すぎたり濃度が高すぎた時、場合によっては初期生育が一時制御されることがあるので、濃度や使用量を誤らないように注意してください。
- (2) 根の生育促進に使用する場合は、生育期(6月~8月)に1ヶ月間隔で、3回散布してください。
- (3) 本剤の使用に当っては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、とくに初めて使用する場合には病害虫防除等関係試験機関の指導を受けることが望ましいです。
- (4) 「石灰硫黄合剤」と混用すると有毒ガスを発生する恐れがあり、危険ですから混用は行なわないでください。

人畜に有害な農薬については、その旨及び解毒方法

- (1) 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入らないように注意すること。眼に入った場合には直ちに水洗いし、眼科医の手当てを受けてください。使用後は洗顔してください。
- (2) かぶれやすい体質の人は取り扱いに十分に注意してください。
- (3) 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ものが使用区域に立ち入らないように縄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してください。

貯蔵上の注意事項

直射日光を避け、食品と区別し、なるべく低温な場所に密閉して保管してください。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。●容器・空袋などは圃場などに放置せず、適切に処理してください。●防除日誌を記載しましょう。

*本製品は芝用複合肥料入り農薬(殺菌剤)であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。
 *本印刷物は2009年9月1日現在の資料、情報、データに基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

販売元

取扱い



株式会社 **エムシー緑化**

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町 1-7-7
 TEL03-6842-8590 FAX03-6842-8593