

## ●環境にやさしくサッチ分解

農業用資材

包装：(0.2g×5錠)×2×5袋

# PB-50 錠剤

(ペニシリウム・ビライー錠剤)

有効成分：ペニシリウム・ビライー  $1.0 \times 10^9$ CFU/g たんぱく質、糖類

## ■■ 特長 ■■

### ●環境にやさしい

自然界に存在する微生物（カビのなかま）を利用しています。

### ●微量でサッチ分解効果が高い

1g（5錠）を1tタンクに入れて散布します。

### ●低温期のサッチ分解効果が高い

低温期に処理し、夏までゆっくりとサッチを分解します。

### ●根を伸ばす

春の生育時に根を伸長させ、根数を多くします。

## ■■ 使用方法 ■■

使用量	散布水量	使用時期	使用回数
1g（5錠）/1,000m <sup>2</sup>	1ℓ/m <sup>2</sup>	晩秋（11月頃）～春（3月）	1回

## ■■ 使用上の注意 ■■

- 地温 20°C以上で使用しない（散布した菌が死滅する）
- 希釀の際は十分に攪拌し、錠剤が水に溶けるまで分散させる。
- 殺菌剤との混用は避ける。
- 殺菌剤使用前後2週間の間隔を空けられる時期に散布する。
- 菌がサッチ層に到達し易いよう、コアリング、エアレーションや目土等、更新作業との体系で散布すると効果的である。
- 製品は冷蔵庫内に保管する。