



ペレットタイプ サッチ・有機物分解促進材

# 分解くんFW



機械撒きしやすいペレットタイプ

# 分解くん FW (ペレットタイプ)

〈性 状〉ペレット(直径約3.5mm) 〈荷 姿〉 20kgポリ袋入



# 『分解くん』の強力なサッチ分解力はそのまま! 微生物の定着を促す原料と製法で、ていねいに造粒! まきやすいペレット材!

## ●使用場面・効果

- サッチの減少に
- ●有機物の増加で土壌物理性が悪化しているターフやスポーツフィールドに
- フェアリーリングなどの土壌病害が多い芝生の改善に
- ●有機物分解産物の施肥効果による、芝生の色・密度の改善に
- ●土壌に固定された窒素・リンなど難分解化した養分を解放
- 微生物の餌を独自のブレンドで配合。土壌中で確かな定着力を発揮
- ●使用場面が広範囲となるフェアウエイ、グラウンド等の使用に最適

### ●使用方法

- ●サッチの蓄積状態に応じて30~200g/㎡を散粒機等で散布
- コアリング後の処理が効果的です。
- ●微生物の定着を促すため、初回は多めに、年1回以上の定期使用をお勧めします。

## ●使用上の注意

#### ■効果的な散布のために

- ・殺菌剤には本資材の菌に影響を与えるものもあるので、混合散 布は基本的に避けてください。詳しくは販売店にお尋ねください。
- ・目詰まりの少ない微粉状ですが、続けて大量に撒く場合は 念のため定期的にストレーナーやチップを点検してください。

#### ■保管・廃棄上の注意

- ・開封後は吸湿する恐れがありますので速やかにご使用ください。
- ・直射日光を避け、涼しく乾燥した場所で密封保管してください。
- ・袋は中身を使い切り、関係法令に従い処理してください。

#### ■安全な散布のために

- ・散布時は、保護メガネ・マスク・作業着などを着用し、 製品を吸い込んだり浴びたりしないようご注意ください。
- ・皮膚に付いた場合は水と石鹸で洗い流してください。
- ・目に入った場合は、すぐに水道水で洗った後、医師の診断 を受けてください。
- ・誤って飲み込んだ場合には、水で口の中を洗浄し、大量 の水を与え、直ちに医師の手当を受けてください。



# (TG) 東洋グリーン株式会社

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町 2-33-8

東京支店 九州支店 名古屋支店 大阪支店 土浦営業所 千葉営業所 沖縄営業所 柏技術センター

https://www.toyo-green.com