

2007年3月14日

記者各位

出光興産株式会社

サッチ分解促進剤「イデコンポN8」3月16日発売

～ 芝生の刈りかすを分解し、健全な芝生を育成します ～

当社(本社:東京都千代田区、社長:天坊 昭彦)は、2007年3月16日からサッチ分解促進剤「イデコンポN8」を発売します。

「サッチ」とは、芝生の刈りかすです。「サッチ」が過剰に堆積すると、透水性の悪化や病害虫のすみかとなり、芝生の健全な育成を阻害します。通常、ゴルフ場・競技場・公園では、芝生を刈り取った後、刈りかすを産業廃棄物として処分しています。

「イデコンポN8」は、納豆菌の仲間であるバチルス・ピュミリス菌がセルラーゼと呼ばれる植物残渣を分解する酵素を産出し、サッチ層を分解します。また、サッチ(刈りかす)を堆肥化し、芝生に還元することで、環境負荷低減にもつながります。

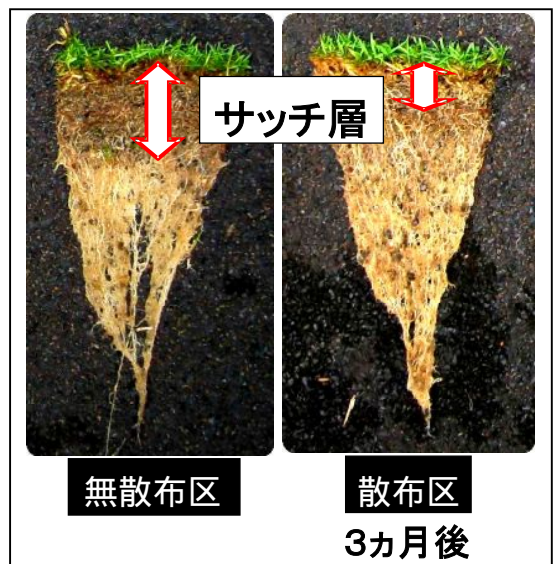
「イデコンポシリーズ」としては、2001年3月ゴルフ場のフェアウェイ・競技場用「イデコンポ21」、2003年3月ゴルフ場のグリーン用「イデコンポG」を発売しました。現在、日本国内のゴルフ場約2,400カ所のうち、約600カ所に採用されています。

「イデコンポN8」は、「イデコンポ21S」と比べて、分解力が約3倍に、かつ肥料の3大要素であるN(窒素)－P(リン酸)－K(カリウム)の含有量をN4%－P3%－K1%からN8%－P7%－K6%に増やし、肥料としての機能も向上しました。

今後、ゴルフ場での採用を1,200カ所まで拡大するとともに、サッカー競技場や公園の納入先を増やしていきます。

【イデコンポN8の概要】

- (1) 商品名の由来:N(窒素)が8%、New(新しい)バチルス菌を採用の意
- (2) 荷 姿:15kg袋
- (3) 使用頻度:基本的に年1回
- (4) 使用方法:通常の肥料散布機(ブロードキャスターと呼ばれる機械)で散布



以上

～ お問い合わせ先 ～

出光興産株式会社 広報室(西羅) TEL:03-3213-3115

URL <http://www.idemitsu.co.jp>