

芝を乾燥と凍結から守る

ターフキープ

植物にとって水分は欠かせないものです。水分を失うと、殆どの植物は細胞組織が変形して壊れ、枯れてしまいます。

「ターフキープ」は、水分が不足すると素早くその跡に入り込み、細胞の構造を変化から守るバリアの役目をし、乾燥状態になっても、少しの水分で細胞や組織を復元させ、植物を枯れから守ります。

また、「ターフキープ」を吸収した芝は、耐寒性に優れ、凍結を防止し霜焼けを防ぎます。

更に、「ターフキープ」は、放線菌のエネルギー源となり、有用微生物の活性を促進するとともに、植物細胞の活性炭素源にもなり、地温の低下を防ぎます。

- 特長
- ①ターフキープは、化粧品や食品添加物としても普及している高純度のオリゴ糖（トレハオース）が主成分ですから安全です。
 - ②芝の乾燥被害の予防に有効です。
 - ③春先及び秋～冬にかけて外気温が低下する地域において、耐寒性に優れ、芝の凍結、霜焼防止に威力を発揮します。
 - ④粉体で安定化させてありますので、長期保存が可能です。

- 使用方法
- ①霜が降りる前に、初回は500倍に希釈し、1L/m²を目処に均一に散布して下さい。
 - ②その後は月に1～2回、1000倍に希釈し、1L/m²を目処に均一に散布して下さい。
 - ③当社の天然ミネラル配合の植物性土壌浸透剤「アクアセーフG」と混合使用（1000倍希釈）すると、より効果的です。

■主要成分 オリゴ糖（トレハオース）、シヨ糖脂肪酸エステル、
（全て食品添加物で安全です。）

■荷姿 1Kg/袋×20袋/ダンボール

■標準価格 30,000円/ダンボール（20Kg）

発売元

株式会社エコマテリアル

千葉県柏市豊町2-2-10-201

TEL04-7141-5515

FAX04-7141-5516

販売店