

BIO-ENZIM GRANULÁTUM

SZERVES HULLADÉK KOMPOSZTÁLÁS, LEBONTÁS GYORSÍTÁSÁHOZ

A komposztálódás lassúságának, vagy létre nem jöttének leggyakoribb oka a hasznos mikroorganizmusok teljes, vagy részleges hiánya. A komposztálás folyamatáért felelős mikroorganizmusok ugyan mindenütt általánosan előfordulnak, de a magas vegyi anyag kibocsátás következtében, amit legtöbbször nem a lakosság, hanem az ipar juttat a levegőn vagy a vízben keresztül a természetbe, a komposztálódáshoz szükséges mikroorganizmusok már alig találhatók meg a szerves hulladékban, míg a kevésbé kényes, bűzös rothadást okozó baktériumok többnyire életben maradnak.



A **SUNNYGLOBE COMPOST** Bio-Enzim por ezen a problémán segít, mert a biológiai eredetű hulladék összetevőit az enzimek feltárják, amik ezután a **SUNNYGLOBE COMPOST** Bio-Enzim porban található 12 féle szervesanyag fogyasztó baktérium táplálékává válnak, biztosítva, hogy a komposztálás gyors, szagtalan és bűz nélküli legyen. **A szerves anyag halmok a kezelés hatására szagtalanok és intenzíven komposztálódók lesznek.**

A **SUNNYGLOBE COMPOST** Bio-Enzim por kezelés hatására a szerves anyag vízre, széndioxidra, nitrogén-, és oxigén-gázokra, szerves talajtápra, pl. humusz, fermentum, továbbá feltárt ásványi anyagra bomlik le. Ezek természetazonos, a környezetre jótékony hatást gyakorló anyagok, tehát a hulladékból magas tápértékű, nitrogénben gazdag komposzt képződik.

HOL HASZNÁLHATÓ, KINEK AJÁNLJUK?

A **SUNNYGLOBE COMPOST** Bio-Enzim por eredményesen használható zöld vagy száraz növényi hulladék, fanyesedék, állati trágya, háztartási hulladék esetében, amelyeket gyorsan, bűz- és szagmentesen komposztál. A **SUNNYGLOBE COMPOST** Bio-Enzim por + 10°C felett alkalmazható! A biológiai beoltás után két héttel már a fagyokat is bírja, főleg a több m³-es komposzthalmok esetében.

TERMÉKEINK KAPHATÓK:

Kőröshegyi Gazdabolt,
8617 Kőröshegy, Petőfi S. u. 75.
Tóth Kálmán Gazdabolt,
8651 Balatonszabadi, Vak B. u. 159.

TERMÉKEINK MEGRENDELHETŐK:



KEB Bt.
8651 Balatonszabadi
Vak Bottyán u. 112.
Tel: 20 / 5628-135