

BIO-ENZIM GRANULÁTUM

SZENNYVÍZÜLEPÍTŐK TISZTÍTÁSÁHOZ, SZAGTALANÍTÁSÁHOZ
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ A SUNNYGLOBE CLASSIC BIO-ENZIM PORHOZ

A **SUNNYGLOBE CLASSIC** Bio-Enzim por egyaránt használható régi típusú un. pottyantós WC-kben, téglával kirakott, betonozott szennyvíz aknáknál, ipari szennyvizeknél. Alkalmas az elzsírosodott szennyvízcsövek tisztítására, dugulás megelőzésére. Felhasználható a állattenyésztésben, szeszfőzdeknél, iskolákban, kempingekben, konzervgyárakban, húskombinátokban. **SUNNYGLOBE CLASSIC** erősen csökkenti a biológiai eredetű szagokat.



A doboz 12 tasakot, tasakonként 24 millió liofilizálással tartósított, bioaktívan ható környezetbarát baktériumot tartalmaz. Hiperaktív enzimek segítik az expresszív lebontást.

A **SUNNYGLOBE CLASSIC** BIO-ENZIM POR ALKALMAZÁSA*:

- Szippantás után először 2 zacskó, ezután hetente 1-1 zacskó.
- Hosszabb használaton kívül helyezéskor, kellemetlen szagok, dugulás esetén, nagymennyiségű tisztítószer használata után, vagy ha valaki a családban antibiotikumot szedett, illetve megnövekedett terhelés esetén: 2-2 zacskó két egymást követő napon, majd hetenként 1-1 zacskó.
- Általános karbantartó kezelésre: heti 1-1 zacskó.
- Bejuttatás a szennyvíz gödörbe mosdón, mosogatón, WC-n keresztül.

A **SUNNYGLOBE CLASSIC** BIO-ENZIM ALKALMAZÁSÁNAK ELŐNYEI:

- A szennyvízgödör falára lerakódott zsírokat a hiperaktív enzimek elfolyósítják, amit a hasznos baktériumok rögtön el is fogyasztanak.
- A szennyvízakna nem károsodik, a rendszer ismét hatékonyan fog működni, miközben a környezetbe sem jut a zsírokból semmi.
- Nem savas és nem lúgos, nem károsítja a csővezetékeket és az élővilágot.
- 100%-ban természetes anyagokat tartalmazó környezetbarát termék.
- Eltünteti a kellemetlen szagokat.
- Megelőzi a kellemetlen dugulást, illetve meg is szünteti a csatornarendszer és a szikkasztó emésztőgödör elzsírosodását.
- Biztosítja az egész csatornarendszer zavartalan működését.
- Minimálisra csökkenti a szippantások gyakoriságát, ezáltal is pénz takarítható meg.

* A javasolt adagolás egy négytagú családnál szokásos átlagos napi vízfelhasználásra, ill. szennyvízképződésre vonatkozik, ami hozzávetőleg 4000-5000 l/hónap szennyvíz. Optimális hatás csak folyamatos alkalmazásától várható, az adagolásnak rendszeresnek kell lenni.