

Eco Bricolaj

Fă-ți o casa sănătoasa!

www.ecobricolaj.ro



Bioactivator pentru Fosa Septica Lichid LC BEL

Bioactivatorul LC BEL lichid este conceput pentru fose septice, fose colectoare de toate tipurile de apa: WC, chiuveta, baie, apa cu grasimi si resturi alimentare de la bucatarie,

Este un produs 100% natural, avand in componitie micro organisme (bacterii nepatogene) si enzime alimentare (proteaze, lipaze, amilaze, celulaze).

Enzimele descompun materia organica iar bacteriile digera continutul fosei: fecale, grasimi, resturi alimentare, hartie igienica,....., transformand continutul in apa, dioxid de carbon si azot atmosferic. Apa rezultata este ecologica.

Spre deosebire de bioactivatorii sub forma de pudra, bioactivatorii lichizi pornesc activitatea biologica din fosa, imediat.

Avantaje:

- Reduce pana la eliminare numarul de goliri mecanice (vidanjarea fosei)
- Elimina mirosurile neplacute
- Descompune depunerile de pe instalatia sanitara, astfel se evita blocarea si strangularea instalatiilor cu dopuri de grasime sau materii organice
- Prelungeste durata de viata a instalatiei
- Biodegradabil, ecologic, reduce poluarea
- Creste randamentul statiei de epurare

Mod de folosire:

- Doza de start: 250 ~ 400 ml / m³
- Doza de mentenanta pentru locuinta unifamiliala: 25 ~ 50ml / saptamana / m³ (4 pers)
- Doza de mentenanta pentru locuinte colective, pensiuni,: 150 ml / saptamana / m³
- Varsati doza in wc si trageti apa. Tratati de preferinta seara, cand instalatia este mai putin folosita
- Folosirea regulata garanteaza succesul tratamentului

Pentru locuinte unifamiliale aveti nevoie de 1 litru de Bioactivator LC BEL pentru 6 luni de tratament / m³ (4 pers.)

Caracteristici produs: Aspect: Lichid; pH: 7,0±0,5; Solubilitate: Solubila in apa;

Compozitie: Bacterii nepatogene si Enzime alimentare;

Informatii de siguranta: a nu se inghiti; a nu se lasa la indemana copiilor; pastrati acest produs intr-un loc uscat cu temperatura moderata, nu mai mult de 6 luni in ambalajul sau nedesfacut.

Recomandari:

- nu folositi detergenti cu clor, clorul distrug bacteriile, in cazul in care il folositi, triplati dozele
- in cazul in care luati antibiotice triplati doza, antibioticele omoara bioactivatorii

Pret: 124 RON / litru; pretul include TVA