



Freedrain BIOLOĢISKAIS AIZSĒRĒJUMU TĪRĪŠANAS LĪDZEKLIS

Freedrain sastāvā iekļauto mikroorganismu ražotie fermenti spēj noārdīt organiskos materiālus, kas parasti sastopami kanalizācijā un caurulēs.

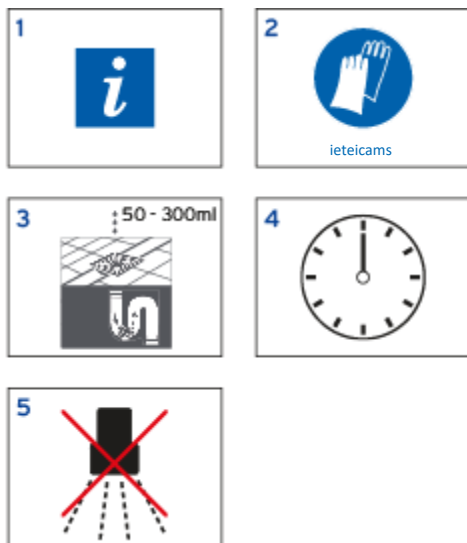
Šo mikroorganismu celmi īpaši efektīvi ražo lipāzes, kas noārda eļļas un taukus. Tie spēj sagraut arī citus atkritumus, piemēram, cieti un olbaltumvielas. Freedrain sastāvā ir daži brīvie fermenti, kas paredzēti noārdīšanās procesa uzsākšanai līdz mikroorganismi aktivizējas un var sākt ražot savus fermentus. Freedrain sastāvā ir suspendējoša viela, kas saglabā produkta viendabīgumu un novērš tā noslāņošanos. Anjonu virsmaktīvā viela veicina emulģēšanos līdz brīdim, kad mikroorganismi paši sāk ražot bioloģiskās virsmaktīvās vielas.

Lietošanas joma: nepieciešamo devu ievadīšanai problemātiskās kanalizācijas caurulēs un cauruļvados.

- **Darbība:** Bioloģisks produkts notekcauruļu un cauruļvadu apkopei/uzturēšanai.
- **Efektivitāte:** maisījums novērš nosēdumu veidošanos un taukvielu nogulsņēšanos kanalizācijas caurulēs un likvidē nepatīkamu aromātu.



LIETOŠANAS PAMĀCĪBA



- 1 Lai iegūtu sīkāku informāciju par lietošanu, skatiet higiēnas pasākumu plānu un produkta marķējumu.
- 2 Strādājot ar produktu, lietojiet piemērotu aizsargapģērbu.
- 3 Deva: 50–300 ml uz katru sifonu, uz vienu nakti. 4 Ļaut iedarboties visu nakti.
- 5 Nav nepieciešama aizskalošana.

ĪPAŠAS PIEZĪMES/INFORMĀCIJA

Pirms lietošanas neatšķaidīt.

Lai uzlabotu bioloģisko iedarbību un novērstu sliktā aromāta veidošanos, miera periodos iesakām lietot pastāvīgi.

Tikai profesionālai lietošanai!

Pēc pieprasījuma ir pieejama drošības datu lapa profesionāliem lietotājiem.

INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU

Nedrīkst veidot maisījumus ar citiem produktiem.

Papildinformāciju un norādījumus drošībai, lūdzu, skatīt drošības datu lapā.

GLABĀŠANAS NOSACĪJUMI

Glabāt noslēgtu oriģinālajā iepakojumā 5–35 °C temperatūrā.

IEPAKOJUMA IZMĒRS

6 x 2 l

4 x 5 l

10 l