



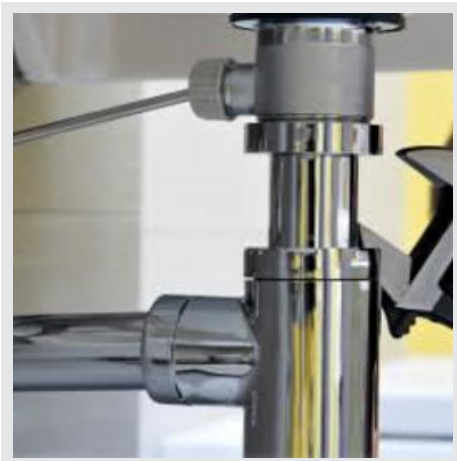
Freedrain

DETERGENT PENTRU INTRETINEREA CONDUCTELOR,TEVILOR SI CAPTATOARELOR DE GRASIMI

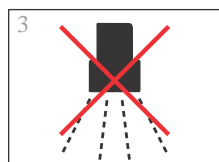
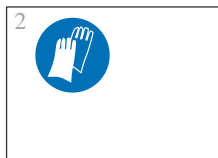
Formula sa include unele enzime libere, care au rolul de a demara procesul de degradare pana cand microbii devin activi si incep sa produca propriile lor enzime. Produsul contine un agent de suspensie pentru mentinerea integritatii formulei, prevenindu-se astfel depunerea. Este adaugat si putin detergent anionic, care ajuta la declansarea procesului de emulsionare pana cand microbii incep sa produca ei insisi bio-detergenti.

Suprafața de aplicare: Pentru conducte, tevi si captatoare de grasimi

- **Performant:** Proiectata pentru dozarea automata in conductelor interioare cu probleme si in tevaria care duce la captatoarele de grasimi unde sunt probleme
- **Eficient:** Curata in profunzime, fara a afecta conductele
- **Sigur:** Nu lasa reziduuri.



INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE



Formula **Freedrain** a fost proiectata pentru dozarea automata in conductele interioare cu probleme si in tevaria care duce la captatoarele de grasime unde sunt probleme.

Dozarea automata permite distributia produsului si in timpul perioadelor fara activitate, optimizandu-se – in acest fel – actiunea biologica.

Freedrain este furnizat intr-o forma in care poate fi utilizat imediat si nu trebuie diluat inainte de folosire.

Directorul dvs. Teritorial va calibra pentru dvs sistemul de dilutie.

Dozarea corecta va fi stabilita de Directorul dvs. teritorial.

(Sau 50-250 ml pe captator pe noapte)

NOTE SPECIALE/INFORMAȚII

Numai pentru uz profesional!

Nu lăsați la îndemâna copiilor .

Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere pentru utilizatorii profesioniști.

SIGURANȚĂ

Nu utilizați pe suprafețele cu care iau contact alimentele. Pentru informații detaliate cu privire la siguranță, vedeți eticheta produsului și fișa cu date de securitate.

CONDIȚII DE DEPOZITARE

Se va pastra numai in containerul original. Temperatura de depozitare recomandata 10°C pana la 30°C

AMBALARE

4X5L
1X10L