

SUBSTITUT DE SOUDE LIQUIDE

Propriétés :

Le substitut de soude liquide cure, entretient et assainit de manière biologique les canalisations. Il est spécialement formulé pour être efficace dans les colonnes d'évacuation verticales d'eaux usées et siphons odorants ou colmatés.

Le substitut de soude liquide agit en décollant les tartres gras et les dépôts durcis par sédimentation. Il solubilise et hydrolyse les graisses, matières organiques et élimine les tartres. Il apporte une flore aérobie qui entretient les canalisations et supprime la cause des mauvaises odeurs. Il aide au bon fonctionnement des fosses septiques et des bacs à graisses.

Caractéristiques :

Le substitut de soude liquide est à base de micro-organismes en suspension liquide, d'enzymes, de biosurfactants (tensioactifs naturels) et d'oligo-éléments.

- Liquide opaque brun
- pH = 6.7 (+/-0.5)
- Biodégradable




Mode d'emploi :

- Entretien : Prêt à l'emploi, agiter le produit. Verser 50 ml/mètre linéaire en une seule application au sommet de la colonne ou dans le siphon. Renouveler tous les 3 mois l'opération.
- Débouchage : Vider au maximum le lavabo. Verser 100 ml/mètre linéaire le soir de préférence. Laisser agir 2h ou pendant la nuit et rincer à l'eau chaude.

Précautions d'emploi :

- Tenir hors de portée des enfants
- Conserver à l'abri de l'humidité et de la chaleur
- Ne pas utiliser de bactéricides 2 heures avant et 2 heures après avoir versé le produit
- Produit certifié de ne contenir aucun germe de la classe 1 selon la directive européenne 2000/54/CE (germes non pathogène pour l'Homme, la faune et la flore et sans O.G.M.)
- Verser au moment où l'effluent est le plus bas (faible utilisation) et de préférence le soir

Fiches de Données de Sécurité : Disponible sur le site www.quickfds.com

 **Important** : le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.