

# Substitut de Soude liquide



## Propriétés :

Le Substitut de soude liquide Onyx Biotech débouche, entretient et assainit de manière biologique les canalisations. Il est spécialement formulé pour être efficace dans les colonnes d'évacuation verticales des eaux usées et sur les siphons odorants. Il agit en décollant les tartres gras et les dépôts durcis par sédimentation, solubilise et hydrolyse les graisses, savons, lessives et autres matières organiques.

Le Substitut de soude liquide Onyx Biotech apporte une flore aérobie qui entretient durablement les canalisations et supprime la cause des mauvaises odeurs. Aide également au bon fonctionnement des fosses septiques et des bacs à graisses.

## Caractéristiques physico-chimiques :

- Aspect ..... : liquide trouble
- Couleur ..... : vert
- Densité relative (20°C) ..... : 1.015 +/- 0,010
- pH (20°C) ..... : 5.7 +/- 0.5
- Point d'éclair ..... : NC

CODE	GENCOD	Conditionnement	Palettisation
E38050106	3183940302308	6X1L	126 cartons

## Mode d'emploi :

Bien agiter avant utilisation.

**Pour déboucher :** enlever au maximum l'eau stagnante. Verser 100ml par mètre linéaire de canalisation. Laisser agir 2 heures au minimum, rincer à l'eau chaude.

**Pour une action préventive :** verser en une seule application dans le siphon 50ml par mètre linéaire de canalisation. Renouveler l'opération tous les 3 mois.

**Dans tous les cas, faire un essai préalable pour vérifier la compatibilité avec le support.**

## Précautions d'emploi / Informations réglementaires :

Produit non dangereux selon le règlement 1272/2008/CE. Tenir hors de portée des enfants.

Respectez scrupuleusement les précautions d'emploi et les conseils de prudence/phrases de sécurité et lisez les mentions de danger/phrases de risque, indiqués sur l'étiquette et/ou la Fiche de Données de sécurité du produit.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) : identifiez-vous, saisissez ARDEA en tant que Fournisseur (pas de mot de passe), validez puis entrez le nom du produit ou son code-barres.

Consultez également notre site <http://www.onyxbricolage.fr>

Ne pas rejeter les résidus à l'égout ou dans le milieu naturel.

Ce produit peut ne pas convenir à certaines applications du produit substitué.

 **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.

 Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances, à la date de révision indiquée sur le document.