



BIO-SUZA CANALISATIONS LIQUIDE (Coloway)

Bidon 1 L



**Traitement biologique
des canalisations, colonnes
et siphons.**

**Décolmatage des dépôts
et bouchons organiques,
destruction des odeurs dans les
canalisations et colonnes
d'immeubles.**

La Société des Produits de France

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. suza@produits-de-france.fr

www.produits-de-france.fr

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris

- SAINT VICTOR (Allier)



BIO-SUZA CANALISATIONS LIQUIDE (Coloway)

Traitement biologique canalisations, colonnes et siphons.

Propriétés

Biotraitement des canalisations, des siphons, des colonnes d'immeubles et facilité d'utilisation (bouchon doseur*).

Accélère la biodégradation des matières organiques, provoquant le colmatage des canalisations, grâce aux micro-organismes et aux bio surfactants qu'il contient.

Supprime immédiatement les mauvaises odeurs et laisse un parfum frais et agréable d'huiles essentielles de menthe d'origine naturelle.

Décolmate les canalisations qui retrouvent leur débit et sont protégées par un biofilm évitant les engorgements et espaçant les curages.

A long terme, il assume la longévité des installations et facilite l'assimilation des matières organiques en amont et en aval : siphons, fosses, bacs à graisses.

Utilisations possibles : CHR, collectivités, crèches, scolaires, maisons de retraite, médical, hôtellerie, métiers de bouche....

Mode d'emploi

DOSAGE

Entretien hebdomadaire des canalisations	Démarrage / redémarrage / engorgement canalisations
50 ml ou 10 ml par mètre de canalisation (section <10 cm)	100 ml par mètre linéaire de canalisation ou 500 ml pendant 3 jours consécutifs

Ces dosages seront multipliés par 1 pour des canalisations de section ≥ 10 cm.

MODE D'EMPLOI

Canalisations de petite section (sanitaires, salles de bain)	Canalisations de sections supérieures ou égales à 10 cm (siphons de sol)
Doser le produit prêt à l'emploi avec le bouchon doseur*. Verser dans les siphons. Faire couler l'eau pendant 1 minute.	Après avoir verser le produit, ajouter 500 ml d'eau par mètre linéaire.

*Bouchon doseur contenance 20 ml.

Un étage de canalisation correspond à environ 3 mètres linéaires de canalisation.

Précautions d'emploi

Démarrer si possible le traitement après un curage ou une vidange.

Appliquer lorsqu'il y a la plus faible activité.

Ne pas utiliser de produits bactéricides 2 heures avant et 2 heures après le traitement ni d'eau à plus de 60°C.

A conserver à l'abri du gel et de la chaleur.

Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.

Caractéristiques techniques

Micro-organismes en suspension liquide et bio surfactants.

Aspect : liquide vert.

Parfum : huiles essentielles de menthe d'origine naturelle.

PH : 6+/- 0,5.

Sans classement toxicité.

