



# BIO CANA



## FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

# MOUSSE CANALISATIONS ENRICHIE AUX BIOSURFACTANTS

## FICHE TECHNIQUE

UFI : 4TPP-0X6X-440D-G8JP

### AVANTAGES PRODUIT

Action de probiotiques  
(bacteries)

Mousse compacte

Agreable parfum remanent

Bonne tenue sur les surfaces

Elimine les odeurs des  
canalisations

Tensio actifs d'origine ve getale  
et biotechnologiques  
(biosurfactants)

### CARACTERISTIQUES

Mousse active compacte agreablement parfume e, se depositant sur les surfaces des canalisations.

Formule contenant des probiotiques (bacteries) specialises pour de grader les souillures dans les canalisations et solutionner les problemes d'odeurs. Ces bacteries sont de la famille des Bacillus.

Formule conforme a la reglementation de l'OCDE : minimum de biodegradabilite de 60% en 28 jours en aerobiose et en anaerobiose.

#### Caractéristiques Physico-chimique du produit actif :

- ✓ Mousse coloree verte
- ✓ Odeur : parfum pin, boisé

*Crain t le gel : ne pas stocker a une temperature inferieure a 5°C.*

### DOMAINE D'UTILISATION

Cette mousse active elimine les bouchons d'origine organique en plus d'une action destructrice des odeurs grace a l'action des probiotiques et des bio surfactants.

Utilisee regulierement, cette formule previent les risques de bouchons et les engorgements et ainsi, evite l'utilisation de deboucheur chimique a base de soude ou acide.

Ce produit est destine au traitement des siphons et canalisations des eviers, douches, bains, urinoirs, sani-broyeurs...

Le pouvoir filmogene des biosurfactants limite l'accroche du tartre dans les canalisations : action antitartre.

Peut s'utiliser en mode curatif et preventif.

Convient parfaitement aux fosses septiques et favorise me me leur bon fonctionnement.

RLV France

Les Maisons Neuves 87260 Saint Genest sur Roselle 1/2

Tel : 05.55.09.62.26 – www.rlv-france.com – E-mail : contact@rlv-france.com



# BIO CANA



NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels

## CONDITIONNEMENT

Format du boîtier : 66x218

Matière : Alu

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 500 ml

Gaz propulseur : butane-propane

Étiquette de danger :  
SGH02



Code douanier : 3402 90 90

Indice de révision : 1\_170220



## MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol avant utilisation.

Laisser couler un peu d'eau tiède ou froide au préalable dans votre canalisation.

Mettre le tube prolongateur afin d'accéder plus en profondeur.

Pulvériser en abondance la mousse à l'entrée et à l'intérieur du siphon vers les canalisations, du fond vers le haut de la canalisation.

Laisser agir 20 minutes puis rincer à l'eau tiède ou froide.

Pour un entretien classique, réaliser cette opération dans chaque canalisation une fois par semaine.

Pour un entretien curatif (écoulement ralenti, mauvaises odeurs), effectuer cette action pendant 3 jours minimum dans la canalisation concernée.

Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI 720421

Danger.

Réceptif sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

Ne pas respirer les aérosols.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Stocker dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143

RLV France

Les Maisons Neuves 87260 Saint Genest sur Roselle 2/2

Tel : 05.55.09.62.26 – www.rlv-france.com – E-mail : contact@rlv-france.com