



elcever

MOUSS'PRO

MOUSSE CANALISATIONS ENRICHIES AUX BIOSURFACTANTS



LES AVANTAGES

- Action de probiotiques (bactéries).
- Mousse compacte, agréable parfum rémanent.
- Bonne tenue sur les surfaces.
- Élimine les odeurs des canalisations.



LES UTILISATIONS

- ❖ Cette mousse active élimine les bouchons d'origine organique en plus d'une action destructrice des odeurs grâce à l'action des probiotiques et des bio surfactants.
- ❖ Utilisée régulièrement, cette formule prévient les risques de bouchons et les engorgements et ainsi, évite l'utilisation de déboucheur chimique à base de soude ou d'acide.
- ❖ Ce produit est destiné au traitement des siphons et canalisations des éviers, douches, bains, urinoirs, sani-broyeurs...
- ❖ Le pouvoir filmogène des biosurfactants limite l'accroche du tartre dans les canalisations : action antitartre.
- ❖ Peut s'utiliser en mode curatif et préventif.
- ❖ Convient parfaitement aux fosses septiques et favorise même leur bon fonctionnement.



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 unique lorsque le matériel n'est pas sous tension.
- ✓ Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Tensio actifs d'origine végétale et biotechnologiques (biosurfactants).

➤ CARACTERISTIQUES

Mousse active compacte agréablement parfumée, se déposant sur les surfaces des canalisations.

Formule contenant des probiotiques (bactéries) spécialisés pour dégrader les souillures dans les canalisations et solutionner les problèmes d'odeurs. Ces bactéries sont de la famille des Bacillus.

Formule conforme à la réglementation de l'OCDE : minimum de biodégradabilité de 60% en 28 jours en aérobiose et en anaérobiose.

Caractéristiques Physico-chimique du produit actif :

Mousse colorée verte

Odeur : parfum pin, boisé

Craint le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C.

Produit à usage professionnel



PRODUIT NEUTRE



AEROSOL



BIOTECHNOLOGIE

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 08 04 2022



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 - 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

