



MOUSSE CANALISATION

PERIMETRE

Quand le bâtiment va !



ACTIMOUSSE

PROPRIETES

ACTIMOUSSE est une **mousse compacte parfumée** se déposant sur la face interne des canalisations, formulée spécifiquement pour **dégrader les souillures dans les canalisations** et **solutionner les problèmes d'odeurs**. Les probiotiques contenus dans cette formulation révolutionnaire sont de la famille des Bacillus : Bactéries spécifiquement sélectionnées pour se multiplier et résister quand elles sont confrontées à des conditions environnementales défavorables.

ACTIMOUSSE est une formulation **conforme au règlement de l'OCDE** : minimum de 60 % de biodégradabilité en 28 jours.

La mousse active un fois pulvérisée dans la canalisation **élimine les bouchons d'origine organique** en plus d'une **action destructrice des odeurs** grâce à des **bio surfactants** (actif biologique des détergents qui met en solution ou en suspension les souillures adhérentes à des surfaces).

Utilisé en préventif, **ACTIMOUSSE** réduit les **risques de bouchons et d'engorgement** et ainsi, évite l'utilisation des déboucheurs chimiques.

ACTIMOUSSE est destiné au traitement des siphons, des canalisations des éviers, douches, bains, urinoirs, sanibroyeurs...

Sa formulation convient parfaitement à l'**utilisation en fosse septique**, et favorise même leur **bon fonctionnement**.

MISE EN ŒUVRE

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 préventif, 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.

SECURITE D'EMPLOI

Danger

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Se référer à notre Fiche de sécurité disponible sur :

www.perimetre.pro

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne youtube « Périmètre bâtiment »

Produit à usage strictement professionnel. Risque de réaction chimique dangereuse. Eviter absolument le contact ou le mélange avec d'autres produits chimiques. Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet www.perimetre.pro, rubrique « Produits ». Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit. Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. DLU 1 an 26/04/2022