

STEX® NL/FR/EN/FI

MICRO-BILLES DÉBOUCHEUSES ENROBÉES D'ALUMINIUM



L'utilisation s'accompagne d'une réaction d'effervescence rapide avec une forte augmentation de la température env. 100° C avec rapport de mélange 1:1 à de l'eau de 20° C. Attention aux projections. Fermer correctement l'emballage immédiatement après utilisation.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Microbilles à base de soude caustique enrobées d'aluminium

Couleur: Gris

CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 24 mois dans son emballage fermé et conservé entre +5°C et +25°C. Conserver le produit correctement fermé dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Conserver dans un emballage bien fermé dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel à une température entre +5°C et +25°C.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Micro-billes déboucheuses enrobées d'aluminium.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour la dissolution de bouchages tels que cheveux, restes de savon, de graisse et d'aliments bouchant les conduits d'évacuation d'éviers, de lavabos, de bacs de douche et de baignoires.

PROPRIÉTÉS

- Rapide
- Efficace
- Facile à utiliser
- Enrobage d'aluminium
- Avec capuchon doseur pratique
- N'attaque ni le PVC, ni le métal (sauf l'aluminium)
- Fermeture de sécurité pour enfants

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Éliminer autant que possible l'eau de l'évacuation. E guide d'entretien préventif: Verser un demi-bouchon et un verre d'eau dans le conduit d'évacuation.

Attention aux projections! Laisser agir pendant quelques minutes, puis rincer le conduit d'évacuation avec, de préférence, de l'eau chaude. En cas d'obstruction:

Verser un bouchon et deux verres d'eau dans le conduit d'évacuation. Laisser agir pendant quelques minutes, puis rincer le conduit d'évacuation avec, de préférence, de l'eau chaude. Dès que l'eau s'écoule, verser un demi-bouchon dans le conduit d'évacuation et ajouter un verre d'eau. Laisser agir pendant quelques minutes, puis rincer abondamment le conduit d'évacuation. Fermer correctement l'emballage immédiatement après utilisation.

Points d'attention: Veiller par conséquent à ventiler correctement la pièce.