



EKODEBOUCHE

Déboucheur des canalisations
100 % des ingrédients sont d'origine naturelle



Applications

✓ Siphons, canalisations d'éviers, WC, douches, urinoirs...

Mode d'emploi et dosage

Verser doucement 500ml même s'il y a de l'eau stagnante (1L pour vos WC et les plus grosses canalisations). Reboucher le flacon immédiatement. Ne pas ajouter d'eau bouillante. Laisser agir de 5 à 30 min (en fonction du dépôt).

Tester l'écoulement. Recommencer l'opération si nécessaire

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Propriétés

- ✓ Miscible dans l'eau en toutes proportions
- ✓ Solubilise les dépôts graisseux, les boues, les celluloses
- ✓ Dissout rapidement toutes matières organiques : papiers, savon, cheveux

Recommandations et sécurité d'emploi

- ✓ Produit corrosif. Il est recommandé de porter des gants et des lunettes lors de l'utilisation
- ✓ Consulter la fiche de données de sécurité du produit avant toute utilisation
- ✓ Dans un récipient, mettre toujours l'eau avant d'incorporer le produit
- ✓ Produit basique : ne pas mélanger avec des acides

Données physico-chimiques

- ✓ Liquide visqueux
- ✓ pH : 14
- ✓ Huile essentielle de citron
- ✓ Densité : 1.071

Conditionnement*

- ✓ Flacon 1 L (15 x 1 L bouchon)
- ✓ Bidon 5L (4x5L)
- ✓ Jerrican 20L
- ✓ IBC 1000L



Détergent certifié par ECOCERT GreenLife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL – 26400 CREST – Tel : 04 75 25 50 21 – contact@hagral.fr