FICHE TECHNIQUE CUISINE PROFESSIONNELLE

DEBOUCHEUR ALCALIN

Déboucheur des canalisations



Applications

- √ Utilisé dans plusieurs domaines : collectivités, cuisines industrielles, grandes surfaces, industries, lieux publics...
- ✓ Débouche les siphons, les canalisations, éviers, WC, douches, urinoirs...

Propriétés

- √ Miscible dans l'eau en toutes proportions
- √ Solubilise les dépôts graisseux, les boues, les celluloses

Mode d'emploi et dosage

Verser le produit pur (100 mL), en portant les équipements de protection individuelle, dans l'orifice d'écoulement sans éliminer l'equ non évacuée

Laisser reposer 30 min à 1h avant de rincer à l'eau chaude

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

√ pH:14

√ Densité: 1.322

Conditionnement*

Bidon 1 L (12 x 1 L)

* Plus de conditionnements sur demande

Contient de l'hydroxyde de sodium



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