

DEBOUCHEUR UNIVERSEL

FONCTIONNALITE

Référence: 875005



Déboucheur liquide à base d'hydroxyde de sodium pour les douches, lavabos, éviers, urinoirs, WC, égouts.

- Dissout toutes les graisses, matière organiques, cheveux,...
- Compatible avec l'émail, la porcelaine, l'inox, le chrome, la fonte et les tuyauteries plastiques.
- Ne pas utiliser sur l'aluminium.

Caractéristiques techniques

| Spécifications | Caractéristiques |
|----------------|------------------|
| Couleur | Bleu pâle |
| Etat | Liquide |
| Densité | 1.3 – 1.4 |
| pH pur | 13.5 |
| Nature | Basique |
| Teneur en NaOH | 15 – 30 % |

Mise en œuvre

Préparation

- Utiliser des gants et des lunettes de protection

Mode d'emploi

- Déboucher prudemment le flacon en appuyant légèrement sur le bouchon.
- Verser lentement ½ litre de produit dans le siphon (1 litre pour le WC).
- Laisser agir pendant 30 min.
- Dans les cas difficiles, laisser agir 1 nuit.
- Bien refermer le bouchon après usage.

Consommation

- ½ litre pour les siphons
- 1 litre pour les WC

Nettoyage du matériel

Eau

Précautions d'emploi

La Fiche de données de sécurité est disponible par Internet sur www.quickfds.com ou sur <http://www.geb.fr/fiches.php>

Stockage

Stocker à une température comprise entre +5°C et +30°C.

La date d'expiration notée sur l'emballage est mesurée sur produit non entamé, conservé à 20°C dans des conditions normales d'hygrométrie.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous vous recommandons d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier sur <http://www.geb.fr/fiches.php>, que vous êtes en possession de la dernière version.