



AVANTAGES

- Innocuité sur l'émail, la tuyauterie et le plastique
- Attaque toutes les matières organiques : cheveux, graisses, savons, papiers...

APPLICATION

Déboucheur chimique pour lavabos, siphons et baignoires.

MODE D'EMPLOI

Déboucher avec précaution et sans comprimer le flacon. Pour ouvrir, appuyer en tournant le bouchon. Verser avec précaution ½ litre dans la canalisation, même s'il y a de l'eau stagnante.

En cas d'éclaboussure sur la surface entourant la bonde, rincer immédiatement le produit. Reboucher le flacon immédiatement après usage. N'ajouter ni eau bouillante, ni aucun autre produit, même un déboucheur. Ne pas utiliser de ventouse.

Laisser agir ½ heure ou une nuit pour les cas difficiles. Rincer abondamment.



Ne pas attendre que la canalisation soit obstruée pour intervenir. Empêcher l'accès aux sanitaires en cours de traitement.

Ne pas utiliser sur : céramique, inox, acrylique et aluminium.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Liquide fluide
Densité à +20°C :	1,04 -1.05
pH à 20°C :	> 11,5 (base forte)
Stockage :	Entre +5°C et +35°C

CONDITIONNEMENT

Flacon 1L	Ref.668
-----------	---------

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.