

DÉBOUCHEUR LIQUIDE ACIDE



LES + PRODUITS :

Actions : Débouche et nettoie les canalisations

Parfum : Sans



PROPRIÉTÉS :

Produit destiné à déboucher les canalisations obstruées. Action rapide et efficace grâce à sa formulation concentrée en acide. Sans danger pour les fosses septiques, l'émail et les tuyauteries. Ne pas utiliser sur les supports fragiles, peintures, dorures et métaux légers.



MODE D'EMPLOI :

- Déboucher le produit avec précaution et sans comprimer le flacon.
- Verser le produit sans éclabousser dans l'orifice à dégager : de 125 ml pour un siphon d'évier et jusqu'à 150 ml pour les grosses canalisations. Laisser agir quelques minutes.
- Rincer très abondamment à l'eau.

Verser directement dans le siphon, ne pas appliquer sur les surfaces des sanitaires, sur des peintures ou des supports fragiles.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide limpide incolore épais inodore

pH : Inférieur à 2

Densité en g/cm³ : 1,830 +/- 0,020

Parfum : Sans

Stockage : Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

Composition : Acide sulfurique concentré

Contient parmi d'autres composants (règlement (CE)

N°648/2004) : Pas de substances réglementées.



CONDITIONNEMENT / PALETTES :

Bidon de **1L** Réf. 002009491 - 480 bidons/palette



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Bien reboucher le flacon après utilisation. Produit dangereux en raison de sa forte teneur acide. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne pas utiliser sur l'aluminium, sur les peintures, les chromes, les surfaces fragiles. **NE MÉLANGER AVEC AUCUN AUTRE PRODUIT, MÊME UN DÉBOUCHEUR.** NE JAMAIS ajouter d'eau dans le flacon. NE JAMAIS ajouter d'eau sur le produit. NE JAMAIS ajouter d'eau de javel avant ou après utilisation. L'utilisation de plus de 150 ml peut générer une chaleur excessive et entraîner un léger ramollissement des tuyauteries en matières plastiques rigides. Ne pas transvaser. Ne pas réutiliser le récipient vide.

Formule (N°0094) déposée au centre anti-poison européen (PCN). N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.



24/01/2025 V2