


DEBOUCHEUR A.S.

Déboucheur liquide professionnel

PRESENTATION		STOCKAGE - MANIPULATION
<p>DEBOUCHEUR A.S. est un liquide acide, à très haute teneur en matières actives (environ 96%), destiné à déboucher rapidement et efficacement tous types de canalisations d'évacuation des eaux usées.</p> <p>Réservé à un usage professionnel, DEBOUCHEUR A.S. permet de déboucher les tuyauteries ou les canalisations sans les attaquer.</p> <p>La puissance d'action de DEBOUCHEUR A.S. permet de dissoudre très rapidement tous types de résidus présents dans les canalisations obstruées tels que graisses, tartre, dépôts organiques, mégots, serviettes hygiéniques,</p> <p><i>Il est conseillé d'aérer pendant et après l'application de DEBOUCHEUR A.S. afin d'évacuer les vapeurs créées pendant la dissolution des résidus.</i></p>		<p>Précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques :</p> <p>Stocker dans un endroit frais et aéré.</p> <p>Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.</p> <p><i>Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation, d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité correspondante.</i></p>
MODE D'EMPLOI ET DOSAGE		LEGISLATION
<p>Mise en œuvre :</p> <p>DEBOUCHEUR A.S. s'utilise pur</p> <ul style="list-style-type: none"> - Retirer un maximum d'eau (création d'une réaction exothermique dès que l'acide est mélangé à l'eau). - Verser lentement, au maximum, ½ litre de produit dans la canalisation obstruée ou bouchée. - Laisser agir jusqu'à dissolution des résidus et/ou du bouchon (pas plus de 5 minutes). - Rincer abondamment (de 2 à 3 minutes). <p>Ne jamais verser d'eau dans DEBOUCHEUR A.S.</p>		<p>Biodégradable à plus de 90%.</p> <p>Formule déposée au centre anti-poison de Nancy. Tél : 03.83.32.36.36</p>  <p>DANGER</p> <p>H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... P405 Garder sous clef. P501 Éliminer le contenu/réceptacle comme un déchet dangereux.</p>
CARACTERISTIQUES		
Aspect :	Liquide incolore, prend une teinte noire dans le temps.	
Composition :	Acide sulfurique >90%	
pH :	≤ 1	
Densité :	1.84 g/cm3	

GAMME INDUSTRIELLE