



G a m m e E H

Jelf

FICHE PRODUIT
INFORMATIONS TECHNIQUES

DEBOUCH'PRO DEBOUCHEUR CANALISATION

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

RESERVE UNIQUEMENT A L'ENTRETIEN INDUSTRIEL ET PROFESSIONNEL

DEBOUCH'PRO est spécialement étudié pour liquéfier immédiatement les corps étrangers et les bouchons minéraux et organiques obstruant les canalisations :

- Cheveux
- Papiers
- Ficelles
- Mégots
- Serviettes périodiques
- Coton
- Graisse
- Tissus

DEBOUCH'PRO a une densité de 1.83 g/cm³, il est presque deux fois plus lourd que l'eau pour descendre rapidement dans les canalisations et entrer en contact directement avec le bouchon.

DEBOUCH'PRO est extrêmement puissant. Il contient de l'acide sulfurique et doit être manipulé avec précaution.

DEBOUCH'PRO est sans danger pour les fosses septiques.

2. DOMAINE D'APPLICATION

DEBOUCH'PRO est utilisable pour déboucher les :

- Eviers
- Baignoires
- Douches
- Lavabos
- Cuisine
- WC

3. UTILISATION – MODE D'EMPLOI

- 100ml de DEBOUCH'PRO pur sont généralement suffisants. **NE PAS SURDOSER**
- Ouvrir la bouteille avec précautions et verser lentement
- **NE JAMAIS VERSER D'EAU DANS LE DEBOUCH'PRO MAIS TOUJOURS LE DEBOUCH'PRO DANS L'EAU**
- Laisser agir le produit au maximum 15 minutes
- Lorsque l'écoulement est rétabli, rincer abondamment en prenant garde aux projections
- Ne pas utiliser ou mélanger avec d'autres produits du type déboucheur de canalisations
- En cas d'échec et d'intervention d'une tierce personne, l'avertir de l'utilisation du DEBOUCH'PRO
- Ne pas laisser en contact avec l'aluminium, le zinc, et les chromes

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Liquide fluide
- Couleur : Bleu-vert
- Densité : 1.83 g/cm³ +/- 0.05
- Odeur : Piquante
- pH (5%) : 1.00 +/- 0.07 Acide fort

5. PRECAUTION D'EMPLOI - ETIQUETAGE

Provoque de graves brûlures. Produit à usage professionnel, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Bouteille de 1L (12 bouteilles / carton). Référence 741901

Craint le gel.

Température de stockage : 5°C à 45°C

Les Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : <http://www.jelf.fr>

Cette fiche technique a été établie le 05/10/2016 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

FAITES ÉQUIPE AVEC LA PERFORMANCE