

## DEBOUCH

### DÉBOUCHEUR CANALISATIONS SURPUISSANT

#### AVANTAGES

Prêt à l'emploi

Conditionnement avec bouchon de sécurité

Intervention facile et rapide

Action rapide et curative

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide

pH : 1

#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Produit corrosif.

Provoque de graves brûlures.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

#### SÉCURITÉ D'EMPLOI

**DEBOUCH**, contenant de l'acide sulfurique tamponné, il doit être manipulé avec précaution.

Ne pas appliquer **DEBOUCH** sur les alliages légers, le zinc, l'aluminium, le chrome et les nylons. Les plastiques dits « aminoplastes » sont dissous par **DEBOUCH**.

Provoque de graves brûlures.

Conserver hors de la portée des enfants.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement à l'eau et consulter un spécialiste.

**Ne jamais verser de l'eau dans ce produit.**



#### PROPRIÉTÉS

- **DEBOUCH** est un déboucheur très puissant, spécialement conçu pour tous débouchages express et difficiles et ce, sans l'intervention de personnel spécialisé.
- **DEBOUCH** dissout rapidement les matières organiques, les cheveux, les ouates de cellulose, les textiles en général, ainsi que les graisses animales, végétales et minérales.
- **DEBOUCH** n'attaque pas les matériaux tels que le cuivre, le plomb, le caoutchouc, le PVC gris, la fibre. Il est d'autre part spécialement inhibé contre l'attaque du fer et des métaux ferreux.
- **DEBOUCH** est indispensable partout où il y a des rejets d'eau (canalisations, sanitaires, etc.).

#### MODE D'EMPLOI

Après avoir vidé l'évier ou la canalisation bouchée, verser doucement afin d'éviter les projections.

L'efficacité maximale est obtenue lorsque la quantité d'eau est égale à la quantité de **DEBOUCH**.

L'action de **DEBOUCH** est très rapide, quelques minutes suffisent.

Le temps d'action est variable suivant les résidus à dissoudre. Rincer abondamment à l'eau froide.

**DEBOUCH**, en se mélangeant à l'eau provoque une forte élévation de température. En tenir compte lors de son utilisation.

**DEBOUCH** s'utilise toujours pur, ne pas mélanger avec d'autres détergents.

Vérifier s'il n'y a pas eu utilisation de produit alcalin avant de verser **DEBOUCH**.

*Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.*