



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. : 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

**Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution** I87NF

11/23

# FEB

## DÉBOUCHEUR DE CANALISATIONS

*Dissout, liquéfie et disperse.*

Action rapide



### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Dissout, liquéfie rapidement les matières organiques, disperse les matières minérales ou animales.
- Aux dosages préconisés, il est **compatible avec les fosses septiques**.
- N'attaque pas les caoutchoucs, le P.V.C, l'émail.
- Attaque le zinc, le fer, l'aluminium, certaines fontes et certain cuivre.
- Sa forte densité lui permet d'**atteindre rapidement les bouchons**, même les plus éloignés du lieu d'application.

### MODE D'EMPLOI

- Verser doucement dans l'eau et non le contraire (à cause de la vivacité de la réaction).
- La température augmente fortement, il est important de maîtriser l'ajout sans atteindre un excès.
- Laisser agir si nécessaire jusqu'à refroidissement puis rincer.

*Attention pour les siphons en PVC, il est préférable de le diluer préalablement dans l'eau à raison de 50 à 200 mL afin d'éviter un dépassement de température pouvant provoquer une déformation des siphons en PVC.*

### DOMAINE D'UTILISATION

- Douches, lavabos, éviers, WC, urinoirs...
- Liquéfie les résidus gras et toutes les matières organiques et permet de disperser les matières minérales ou animales : cheveux, papier, substances calcaires, mégots de cigarettes, chiffons, cellulose, feuilles, épluchures de légumes, écailles de poissons...
- Plombiers, services d'entretien dans l'industrie, l'hôtellerie, lieux publics et toutes sociétés de services et de maintenance...

**Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité.**

### PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'acide sulfurique.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : liquide  
Couleur : marron  
Densité : 1.84  
pH: 1



### PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.