

DÉBOUCHEUR PROFESSIONNEL SANITAIRE

DEBOUCHEUR PROFESZIONNEL SANITAIRE

Pour WC, éviers, lavabos, urinoirs, puisards et égouts

Bidon de 1 L. Code : 0516 0209



APPLICATION

Le déboucheur professionnel sanitaire s'utilise pour :

- WC
- Urinoirs, éviers, lavabos
- Puisards et égouts

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	: Liquide incolore
Densité à 20°C	: 1,8
Point d'ébullition	: 330 °C
pH à l'état pur	: < 5
Point d'éclair (°C)	: non applicable

UTILISATION ET DOSAGE

Les doses à utiliser sont fonction du type d'installation et de l'importance du problème : en règle générale, on peut tenir compte des quantités suivantes :

• WC

- écoulement difficile : 1/2 flacon
- bouchage : 1 flacon
- entretien : 1/4 flacon par mois

Verser lentement le déboucheur, si possible en fin de journée, (fermer le WC à clef), attendre une nuit avant de tirer la chasse à plusieurs reprises. Dans le cas où le WC est raccordé à une fosse septique, il est conseillé de réensemencer celle-ci deux jours après le débouchage.

• Urinoirs, éviers et lavabos

L'utilisation d'un entonnoir pour déboucher les éviers et lavabos est impérative. Cela facilite le versement, ne crée pas d'éclaboussures et protège votre installation sanitaire.

- écoulement difficile : 100 ml
- bouchage : 1/4 flacon
- entretien : 100 ml par mois

Verser prudemment le déboucheur dans l'écoulement et laisser agir 2 à 3 heures. Rincer abondamment à l'eau froide.

Si l'écoulement est difficile, verser doucement le déboucheur et faire couler un filet d'eau froide par la robinetterie.

• Puisards et égouts

Suivant la dimension de ceux-ci et le degré de débouchage, il faudra verser 1/2 flacon de déboucheur dans l'écoulement bouché et cela pendant 2 à 3 jours si nécessaire. Un rinçage abondant terminera l'opération lorsque l'écoulement sera normal.

Le déboucheur étant principalement à base d'acide sulfurique à 66° Bé, il peut provoquer des brûlures graves.

Manipuler avec précautions et éviter toutes projections dans les yeux, sur la peau ou sur les vêtements (rincer à l'eau froide en cas de contact).

Ne jamais mélanger avec d'autres produits tels que : eau de javel, soude caustique, détergents...

Fermer soigneusement le flacon et le tenir sous clé.

Le déboucheur est sans danger pour : le plomb, le cuivre, le PVC, la porcelaine. Il est déconseillé de l'utiliser sur : métaux légers, inox, émail, chrome, siphon en PVC blanc, broyeurs et baignoires en acrylique.