



FICHE TECHNIQUE

12.250

DEBOUCHEUR SANITAIRE DES SYPHONS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide épais
- Inodore
- Incolore
- Réaction fortement alcaline et exothermique en présence d'eau
- Biodégradabilité > 90 %
- Qualité alimentaire
- Ininflammable
- pH : 14
- Densité : ~ 1.480

UTILISATIONS

Le 12.250 est un puissant déboucheur caustique utilisé pour résorber et liquéfier les graisses et autres matières cheveux, savons, étant à l'origine des bouchons dans les canalisations ou les siphons.

MODE D'EMPLOI

Verser le 12.250 dans le circuit au point le plus haut, attendre l'effet de débouchage puis verser de l'eau pour refroidir et rincer.

PRECAUTIONS

Porter des gants lors de l'opération.
Ne pas se pencher au-dessus de l'évier ou du lavabo.
En cas de contact avec le 12.250, rincer immédiatement à l'eau courante et savonner la partie atteinte de suite sous peine de graves brûlures.
Ce produit possède un point de fusion d'environ 10°C. A cette température et en dessous il cristallise et devient solide.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.