



FICHE TECHNIQUE

Déboucheur cuisine – sdb gel à la soude 1L

- Grâce à sa formule en gel, le produit se concentre sur le bouchon et agit rapidement sur : les matières organiques, graisses, cheveux, même en eau stagnante.
- Détruit les mauvaises odeurs.
- N'attaque ni l'émail, ni les tuyauteries (même plastiques).

MODE D'EMPLOI ◀

IMPORTANT : Lire attentivement les précautions d'emploi avant ouverture. Pour ouvrir, appuyer sur le bouchon et tourner simultanément, sans pincer le flacon, afin d'éviter toute projection. Verser lentement la moitié du bidon dans la canalisation à déboucher. Laisser agir environ 30 mn puis rincer abondamment à l'eau froide. Reboucher après utilisation. Renouveler l'opération si nécessaire.

RECOMMANDATIONS ◀

Concentré en hydroxyde de sodium (>30%). Ne pas utiliser en même temps ou juste après un détartrant (acide) ou un nettoyant javellisé. Ne pas surdoser : si le conduit est fortement obstrué, renouveler l'opération. Ne pas attendre que la canalisation soit totalement obstruée pour intervenir.

COMPOSITION ◀

Agents de surface amphotères et agents de surface non ioniques : moins de 5%.

PRÉCAUTIONS ◀

Provoque de graves brûlures. Conserver sous clef et hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant au moins 15 minutes et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Éviter le contact avec les yeux. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.



C Corrosif

Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. **NE MELANGER AVEC AUCUN AUTRE PRODUIT, MÊME UN DEBOUCHEUR.** Ne pas transvaser. Ne pas réutiliser le récipient vide.

e 1L



"Le contenu de cette fiche technique est susceptible d'être modifié par la société BRUNEL CHIMIE DERIVES".

Code article : **5542**

Date : **02 02 2012**
FT.01 / Procédure AQ.10