



## DÉBOUCHEUR EAU STAGNANTE SOUDE GEL

- Composants actifs d'origine naturelle.
- Débouche, dégraisse et nettoie les canalisations.
- Dissout graisses, savon et matières organiques.
- Formule gel, traverse l'eau stagnante pour agir directement sur le bouchon

### ” CARACTÉRISTIQUES

Déboucheur (soude 20%), dégraissant et nettoyant canalisations aux composants actifs d'origine naturelle. Il dissout les graisses, le savon, et les matières organiques.

### ☰ MODE D'EMPLOI

En déboucheur :

- Verser lentement la moitié du bidon (500ml) dans la canalisation à déboucher.
- Laisser agir environ 30 minutes puis rincer abondamment à l'eau chaude.
- Renouveler l'opération si nécessaire. Ne pas mélanger avec d'autres produits.

En entretien :

- Verser ¼ du flacon (250ml) dans la canalisation.
- Laisser agir environ 30 minutes puis rincer abondamment à l'eau chaude.

### ! RECOMMANDATIONS

- Compatible fosse septique et bac à graisses.
- Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

\* Le produit ou ses composants ne sont pas issus de l'agriculture biologique. Le terme « bio » ou « biologique » renvoie aux enzymes issues d'organismes microbiologiques.

RF BEVIL	DÉSIGNATION	CODE EAN	CONTENANT	UVC
1021050	Déboucheur eau stagnante soude gel	 5400258210506	1L	6

[www.chembo-bevil.eu](http://www.chembo-bevil.eu)