

SANIBACTIL

DETARTRANT BIOLOGIQUE CANALISATION, WC.



LES AVANTAGES

- Très polyvalent.
- Nettoie et bloque rapidement les problèmes d'odeurs à la source.
- Laisse un film protecteur qui retarde les prochains nettoyages.
- Agréablement parfumé.



LES UTILISATIONS

- ❖ Nettoie tous les supports sanitaires en profondeur.
- Favorise le bon fonctionnement des fosses septiques.
- Rend à l'émail et la robinetterie l'éclat du neuf. Sans danger.
- Élimine les dépôts de tartre gras et urique.
- Entretien des canalisations et siphons d'évacuation en installant une flore aérobie.



❖ DOSAGE

Nettoyage : pur sur une éponge mouillée ou dilué de 1% à 10%

Canalisations WC : 50 ml/appareil 2 à 3 fois par semaine.

10 ml/appareil par jour.



MODE D'EMPLOI

✓ Nettoyage :

Appliquer à l'éponge, à la brosse, à la serpillière, etc....comme un nettoyant classique.

Rincer si nécessaire.

✓ Canalisations WC :

Appliquer de préférence le soir après utilisation des toilettes ou au moment où l'effluent et le plus bas. Laisser agir.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect liquide visqueux bleu

pH (pur) 5 +/- 0,5

Densité 1.01 +/-0.01

Parfum agréable

➤ PRECAUTIONS

Produit non considéré comme dangereux dans les conditions normales d'utilisation.

Conserver hors de la portée des enfants, dans un endroit frais et ventilé.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Éviter le contact avec les yeux et la peau.

Consulter la FDS.

Produit à usage professionnel



elcever



Informations sécurité

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.

La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 11 09 2019



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

