

RESTAURATION PROFESSIONNELLE

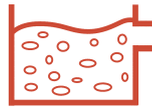


PH
8.5

SANOCLAIR CANALISATION

LIQUEFACTEUR DE GRAISSE

Réf : DIPGRAISCANAL



RÉSEAUX

SANOCLAIR CANALISATION est un dégraissant, dispersant, désodorisant qui permet de **fluidifier les graisses animales et végétales**. Il **disperse les corps gras** et évite ainsi le **colmatage des pièges à graisse et des canalisations**. Enfin, il facilite l'action des bactéries et élimine toute source de mauvaises odeurs.

Domaines d'application : bacs à graisse, système d'épuration, fosses septiques en cuisine collective et milieu agro-alimentaire.

- ✓ FLUIDIFIE LES GRAISSES ANIMALES ET VÉGÉTALES
- ✓ ÉVITE LE COLMATAGE DES PIÈGES À GRAISSE ET DES CANALISATIONS
- ✓ ÉLIMINE LES SOURCES DE MAUVAISES ODEURS



sanopro

Version 2.1 applicable le 03/05/2018

SANOCLAIR CANALISATION

CONDITIONNEMENT

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 3 ans



Bidon 5 L



Carton 4 x 5 L

PROPRIÉTÉS

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Jaune

Densité : $0.975 \pm 0.01g/cm^3$

Parfums disponibles : Orange

pH : $8,5 \pm 0,5$



Filière d'élimination : emballage vide vers la filière de recyclage plastique.

Geste éco-responsable : rincer l'emballage à la dernière utilisation.

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

MÉTHODOLOGIE



Dilution : de 3 % à 5 % : (1) Diluer dans de l'eau chaude. (2) Introduire par l'intermédiaire d'une canalisation qui sera ainsi traitée en même temps.



Dilution : 10-30 % : (1) Diluer dans de l'eau chaude. (2) Introduire par l'intermédiaire d'une canalisation qui sera ainsi traitée en même temps.

RÉGLEMENTATION

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi - Usage strictement professionnel.

Pour toutes les informations concernant les précautions d'usage et de sécurité, veuillez-vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.