



NEUTRAL NG

DEGRAISSANT DESODORISANT DES CANALISATIONS



Fabriqué par **Maintenacever**
Groupe LC - Narbonne

✓ LES AVANTAGES

- Grande efficacité pour dégraisser.
- Supprime les odeurs désagréables provenant des fermentations sulfureuses dans les égouts.
- Très économique : agit à très faible dose.

➔ LES UTILISATIONS

- ❖ Utilisé pour éliminer toutes les odeurs désagréables et surtout celles provenant des fermentations dues à des micro-organismes générateurs de produits soufrés (hydrogène sulfuré) dans les égouts et collecteurs, décharges municipales et champs d'épandage, véhicules de ramassage d'ordures, poubelles, usine d'épuration, élimination des graisses, boues, drains, puisards, fossés, décharges, camions, etc...

☞ MODE D'EMPLOI

- ✓ **Traiter soit :**
 - ✓ Avec le produit pur, à la dose de 0,5 à 2 kg pour 100 m³, ou faire couler directement le produit dans le courant d'eau à traiter en un petit filet ou goutte à goutte.
 - ✓ En pulvérisant une solution contenant 1 litre de produit pour 20 litres d'eau, directement sur le lieu d'émission des mauvaises odeurs (remblais, infiltrations, détrit, etc...).

! INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Caractéristiques

Aspect	: Liquide
Couleur	: Incolore à légèrement jaune
Odeur	: Pin
Point éclair	: Supérieur à 100°C
Densité	: 0.950
Taux de matière active	: 100%

➤ Autres caractéristiques :

Emulsionnable dans l'eau sous forme de lait.



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

Informations
sécurité



Le 03 11 2017



Produit à usage professionnel



LANGUEDOC CHIMIE

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

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr



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.