



# MICRODIG BIO

## DEGRAISSANT LIQUEFIANT POUR BACS A GRAISSE ET CANALISATIONS

### CARACTERISTIQUES

Formule à base de solvants biodégradables à très haut pouvoir solvant utilisée pour le dégraissage et le nettoyage de toutes les souillures.

Agit très rapidement sur les résidus générant des odeurs désagréables.

Puissant dissolvant des bouchons graisseux dans les canalisations d'évacuation.

Recommandé partout où se pose un problème de fluidification des graisses animales :

- Collectivités, restauration, industries agro-alimentaires, usines de traitement des viandes.
- Nettoyage des poubelles, bennes à ordures ménagères, vide-ordures.

### MODE D'EMPLOI

- **Dilution choc** : de pur à 50 % avec de l'eau chaude de préférence (soit 5 litres pour 5 litres d'eau).

- **Application** : injection directe dans les réseaux.

- **Fréquence** : tous les jours.

----

- **Dilution entretien** : de 2 à 3 % avec de l'eau chaude de préférence (soit 0,2 à 0,3 litre pour 9,7 litres d'eau).

- **Application** : injection directe dans les réseaux.

- **Fréquence** : tous les jours.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Couleur : incolore.
- Odeur : solvantée.
- Densité à 20°C : 0,96.
- Point éclair : 90°C.
- Indice KB : 150.

### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.  
Stockage dans un endroit frais et sec en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 2 / décembre 2009

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

