



# ELIGRAS

Réf : GLQ01

## LIQUEFACTEUR DES GRAISSES

### AVANTAGES

- Sans ortho-dichlorobenzene
- Économique à l'emploi
- S'utilise à de faibles proportions
- Maintient les installations en bon état de fonctionnement
- Evite des interventions onéreuses
- Empêche l'apparition d'odeurs nauséabondes

### PROPRIETES

**ELIGRAS** est un produit spécifiquement conçu pour assurer en préventif l'entretien et le bon fonctionnement de toutes installations d'évacuation d'eaux usées.

**ELIGRAS** permet l'émulsion des graisses animales et végétales en ayant une action désodorisante.

**ELIGRAS**, de par sa biodégradabilité et l'absence d'ortho-dichlorobenzène, est un produit qui respecte l'environnement

**ELIGRAS**, en curatif, rétablit rapidement des écoulements normaux dans les canalisations, les fosses d'écoulement, les bacs à graisses, les puisards..., obstrués par des dépôts gras.

### ELIGRAS

- accélère le processus de biodégradabilité des graisses et des huiles,
- évite la formation de couche huileuse à la surface de l'eau,
- ne fait pas varier le PH de l'eau,
- s'évapore et se dégrade biologiquement,
- n'attaque pas les métaux.

Dans le cadre de l'entretien des canalisations et des bacs à graisse, les produits BACTIDOSE et BACTI BG sont la meilleure solution d'un point de vue technique et environnemental.

### MODE D'EMPLOI

#### Pour canalisations

- En entretien : 2 verres dans un seau d'eau très chaude, une à plusieurs fois par semaine, suivant le débit de graisses.
- A titre curatif : pur.

#### Pour bacs à graisse

1 litre de produit pur pour 3 à 5 kg de graisse environ.

#### Désodorisant

1 litre pour 30 litres d'eau en pulvérisation.

### PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

*Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)*

*Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions*