

# Industriels LFO 701.111

## ► Liquide entretien Fosse septique ou toutes eaux

### Propriétés

**LFO 701.111** est un liquide contenant des micro-organismes spécialement choisis pour dégrader les matières fécales, la cellulose, les protéines, l'amidon, les graisses et les autres éléments présents dans les fosses.

- élimine les mauvaises odeurs provoquer par les bactéries sulfato-réductrices
- réduit le coût d'entretien par une optimisation du rendement épuratoire
- évite les engorgements et les colmatages
- restaure l'activité biologique après une longue période de non-utilisation des installations

La formulation liquide de **LFO 701.111** lui permet une automatisation de traitement recommandé en application industrielle pour :

- fosses septiques collectives
- les fosses toutes eaux collectives
- les fosses de relevage en stations d'épuration

### Sécurité

**Le produit est conforme la directive européenne 200/54/CE : "micro-organismes ne nécessitant aucune précaution particulière..."(Classe1).**

A conserver à l'abri de la chaleur et du gel

### Conditionnement :

- carton de 4 x 5 litres
- bidon de 30 litres
- bidon de 60 litres

### Caracteristiques

Aspect : liquide translucide

### Dosage et Applications

A titre indicatif pour une fosse de 1m<sup>3</sup> :

Phase d'ensemencement :

1 litre de LFO 701.111

Phase d'entretien :

0,25 litre / semaine

NB : pour les fosses récalcitrantes, verser 5 litres/m<sup>3</sup> directement dans la fosse en traitement de choc.

Le LFO 701.111 doit être versé directement dans les fosses à traiter.

Conserver à l'abri de la chaleur et du gel.

