

## “L.S. 1471 ”



L.S. 1471 est un produit liquide unique en son genre contenant des micro-organismes qui s'attaquent aux graisses, aux huiles et à toutes les substances organiques restant prisonnières des filtres à graisses. Il agit au contact de l'eau et commence immédiatement à produire un “bio-film” de micro-organismes naturels efficaces. Grâce à leur action de biodégradation des substances organiques à la source, ces micro-organismes facilitent le travail des stations d'épuration des eaux usées et ne facilite pas le passage de FOG ou hydrocarbures à travers un intercepteur.

**Utilisation:** Stations d'épuration des eaux usées, filtres à graisse, tuyaux, canalisations, stations de relèvement et partout où la graisse s'accumule.

**Instructions/Dilution:** Utiliser la pompe doseuse Auto-System pour injecter le L.S.1471 directement dans le filtre à graisse ou la canalisation. Programmer la pompe Auto-System pour une durée d'épandage qui sera fonction de la taille du filtre et de l'épaisseur de l'amas de graisse.

### **Analyse en laboratoire:**

Apparence: Liquide laiteux  
Parfum: Parfum agréable  
Corrosivité: Non corrosif  
Solubilité: Hydrosoluble  
Toxicité: Non toxique

**Conditionnement:** Baril de 205 litres  
Seau de 20 litres  
Bidons de 4 litres  
Bouteilles de 909 ml



Pour de plus amples informations, veuillez vous référer à la fiche signalétique et à l'étiquette du produit.

Consultez notre site web : [www.chemfax.com](http://www.chemfax.com)