

“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