

OXA-FOSS LIP

Descripción El **OXA-FOSS LIP** es un concentrado líquido que contiene tres cepas de esporas seleccionadas del género *Bacillus* y *Paenibacillus*, altamente eficaces en la degradación de grasas vegetales, grasas animales, gasolina, gas-oil, aceites lubricantes y disolventes; tales como benceno, tolueno, etilbenceno, o,m,p-xilenos, fenol, cresol, naftaleno, fenantreno y bifenilo.

Aplicaciones **OXA-FOSS LIP** encuentra aplicación en el tratamiento de arquetas separadoras de grasas en la hostelería o la industria. Se utiliza también para la descontaminación de suelos industriales en general; garajes, lavaderos, talleres, parkings, gasolineras y áreas de depósitos de combustible.

Ventajas

- Más eficaz en la degradación de grasas y disolventes.
- Producto natural, no perjudica el medio ambiente.
- Manipulación absolutamente inocua.
- Buena estabilidad y larga conservación.
- Sustituye a los productos cáusticos o ácidos corrosivos.
- Compatible con depuradoras de aguas residuales
- Económico.

Dosificación Para la limpieza profunda de suelos de cemento diluir al 10%, aditivando un desengrasante compatible, después de una limpieza convencional. Para el mantenimiento de sumideros, conducciones y arquetas, dosificar proporcionalmente al vertido en periodos de reposo. OXA-FOSS LIP también resulta adecuado para formular desengrasantes biológicos, conteniendo surfactantes. Producto profesional, consultar al servicio técnico CYGYC.

Características Aspecto: líquido turbio amarillento.
Olor: neutro
Densidad: 1
pH: 8.5- 9
pH óptimo de funcionamiento: 7 - 9
Temperatura de trabajo: 10 a 40 grados centígrados
Estabilidad: 2 años (\pm 1 log) sin diluir y en envase cerrado.

Envases Garrafa de polietileno opaca a 10 kg o 25 kg.

Manejo Producto biológico Clase 1. No peligroso. Lavar las manos con jabón después de contactar. No ingerir. Leer la hoja de seguridad antes de usar.

Rev. 9-2-11