Limpiador biotecnológico

DESCRIPCIÓN

Limpiador biotecnológico líquido para la limpieza de maquinaria y superficies sucias formulado en base a una mezcla seleccionada de tensoactivos y enzimas hidrolíticas.

Máxima seguridad. El producto no tiene pictogramas ni frases de riesgo. No supone un peligro para la salud en caso de contacto con piel, ojos o mucosas.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Apto para Industria Alimentaria. Sustituye a los desengrasantes alcalinos tradicionales para la limpieza de superficies duras. Es ideal para la limpieza de maquinaria en talleres mecánicos: mecanizado de piezas, garajes y talleres de reparación de vehículos y motos. Limpieza de almacenes: baldas, encimeras, manchas puntuales por vertidos en suelos y herramientas. Limpieza diaria de superficies de cristal, plástico, metálicas, etc.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Pulverizar el producto puro directamente sobre la superficie a limpiar y frotar con un paño, trapo o papel absorbente hasta que se seque el producto.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido Color: Azul

Olor: Característico

Densidad (20°C, g/cm3): 1,000 - 1,030

pH: 9 - 10

Solubilidad en agua: Total

Biodegradación: Cumple con directiva CEE 648/2004

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros Contenedor: 1000 litros

Rev-1 - 00002025-05-06







