VESTA SUPPLIES, S.L. C/ CUESTA SAN VICENTE, 4-1ª PTA. 28008 - MADRID MADRID TELF: 911 864 975



DESENGRASANTE BIOLOGICO ENZIMATICO VS - 350040

APLICACIONES:

Limpieza y desengrase en la industria agroalimentaria de:

Suelos y superficies grasientas.

Contenedores, depósitos y tanques de grasa.

Utensilios y recipientes (latas de conserva, moldes, etc.).

Limpieza y desengrase de filtros y campanas extractoras.

Recomendado para la industria agroalimentaria (cárnica, pesquera, Láctea, bebidas, conserveras) y sector hostelero.

BENEFICIOS:

Gran poder desengrasante de superficies sin los riesgos asociados a los desengrasantes químicos fuertes.

Elevado poder humectante y dispersante de las grasas y suciedad.

Predegrada la materia grasa, gracias a la elevada actividad de las enzimas que incorpora (lipasas) favoreciendo una eliminación mas eficaz y optima en el proceso de limpieza.

Producto de espuma controlada, que desaparece rapidamente.

Propiedades desodorizantes e higienizantes en las aplicaciones de uso.

Compatible con materiales cerámicos, pétreos y gran variedad de materiales plásticos.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

En maquinas automáticas, dosificar en la proporción de 0,5% de producto sobre el agua de limpieza.

En aplicación manual dosificar en proporción del 1 al 2% de producto en el agua de lavado.

Una vez aplicado, dejar actuar y aclarar con agua limpia.

Se recomienda no lavar los vehículos al sol, ni aplicar el producto estando la carrocería caliente.

Una dosificación adecuada y la minimización del consumo de agua en tareas de limpieza y aclarado, permite reducir el impacto ambiental.

HIGIENE Y SEGURIDAD:

Producto concentrado enzimático, evitar el contacto con los ojos y la piel.

Para más información consultar con la ficha de datos de seguridad.

CONSIDERACIONES AMBIENTALES:

Producto clasificado como fácilmente biodegradable. Permite en bajas dosificaciones ser eliminado mediante procesos biológicos. Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambiental.

ESTATUS LEGAL:

El desengrasante biológico enzimático no es materia de las Reglamentaciones de Transporte y no está sujeto a las prescripciones de mercancías peligrosas.

Clasificado y etiquetado según RD 255/2003 como "Irritante" y Pictograma de Peligrosidad: Xi.

Envase marcado con arreglo al RD 782/1998 relativo a los envases y residuos de los envases.

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad.

Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

ENVASE DE 30 LITROS.



PRINCIPALES CARACTERISTICAS BASICAS:

Aspecto......Fluido homogéneo Densidad 20ºC....... 0,900 - 1,000

Solubilidad en agua....Parcialmente soluble

PH...... 6 - 8