



GAMA ECO

LIMPIADOR MULTIUSOS ENZIMÁTICO

DD 456

Producto con propiedades biológicas enzimáticas, de actividad degradadora de la materia orgánica, junto con propiedades desengrasantes. Permite una limpieza y desengrase eficaces para todo tipo de superficies de una manera rápida, sencilla y eficiente. Con Ecoetiqueta Europea. APTO PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA, registro A1-NSF.



APLICACIONES

- Limpieza diaria en instalaciones industriales y colectividades de superficies como cristal, vidrio, plástico, inoxidable, mármol y cerámica.
- Limpieza de utensilios y superficies con suciedad orgánica y en especial de naturaleza grasa en la industria agroalimentaria, adecuado a Programas de Limpieza y Desinfección bajo sistemas APPCC.
- Limpiador multiusos de uso general que reúne requisitos de sostenibilidad enfocado a la Compra Pública Verde.
- Adecuado como limpiador enzimático para el sector sanitario (hospitales, clínicas, ambulancias, etc.).
- Limpieza de surtidores y superficies metálicas con restos de hidrocarburos.

MODO DE EMPLEO

Superficies y encimeras: aplicar directamente y dejar actuar unos segundos. Seguidamente retirar con una bayeta limpia y húmeda y secar con un paño seco. En vidrio y cristal, extender y frotar con un paño seco.

Utensilios y superficies de la industria alimentaria: aplicar el producto, dejar actuar unos segundos y posteriormente aclarar.

No aplicar sobre superficies barnizadas ni pintadas al esmalte, ni sobre plásticos sensibles sin previa prueba.

DOSIFICACIÓN

Producto listo para usar.

Con enzimas

BENEFICIOS

- ✓ **Producto económico:** multiusos de gran rendimiento y rapidez de actuación, ahorra producto y tiempo
- ✓ **Eficacia probada:** producto con Ecoetiqueta Europea, garantía de calidad y mejora ambiental
- ✓ **Acción biológica:** alto poder de limpieza gracias a sus enzimas
- ✓ **Programas APPCC:** su uso previo al desinfectante mejora su acción. (Registro NSF A1 para industria alimentaria)
- ✓ **Seguridad de uso:** producto no clasificado como peligroso
- ✓ **Mejora ambiental:** producto ecodiseñado y por su aportación biológica permite predegradar la materia orgánica
- ✓ **Libre de fosfatos:** no contribuye a la eutrofización de las aguas superficiales
- ✓ **Otras ventajas:** limpiezas más rápidas y de mayor calidad de acabado en todo tipo de superficies

HOTELES. EMPRESAS DE LIMPIEZA. BARES Y CAFETERÍAS. INDUSTRIA ALIMENTARIA. ESCUELAS. COMEDORES ESCOLARES.

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO