

LIMPIADOR PARA ACERO INOXIDABLE



Contenido	Art. N°	U/E
5 l	893121205	1

Líquido especial de limpieza para el tratamiento previo de superficies metálicas en la industria alimentaria

Elimina eficazmente aceite y grasa

- Elimina suciedades como taladrina, aceite de corte, polvo, etc.
- Óptima preparación para tratamientos adicionales de limpieza y cuidado.
- Muy económico en el consumo.

Homologación NSF A11

- Probado para aplicación en áreas cercanas a zonas de uso alimentario, sin embargo, debe excluirse el contacto directo con los alimentos.
- Uso inofensivo en empresa manipuladoras de alimentos, como cocinas industriales, comedores, mataderos, transportes de alimentos, etc.

No contiene fosfatos, disolventes orgánicos ni sustancias corrosivas

- Reduce los riesgos en la manipulación diaria.
- Reduce la contaminación del medio ambiente.
- Cumple los estatutos locales sobre aguas residuales.
- Sin marcación obligatoria según la ordenanza sobre sustancias peligrosas.

Tratamiento suave de los materiales

- No tiene un efecto corrosivo sobre barniz, goma o materiales sintéticos.

Biodegradabilidad > 95%.

Incoloro e inodoro.

Valor PH sin diluir: 9,0-9,5.

No contiene ni AOX ni silicona.

Homologación NSF 11

Modo de empleo

- Pulverizar el producto sobre la superficie a limpiar, dejar actuar unos instantes y frotar cuidadosamente con un paño o esponja.

Aplicaciones

- Para acero inoxidable, cromo, latón, superficies metálicas anodizadas y esmaltadas, así como, metales ligeros y metales no féreos en vehículos, en la industria naval, en el hogar y en empresas manipuladoras de alimentos.

Advertencias

- Evitar el contacto directo con los alimentos.



Registro NSF H1
N° 139.624 en relación con USDA H1, 2007.
Registro NSF A1
N° 135.874, en relación con USDA A1.

¹ NSF = Organización internacionalmente reconocida para la supervisión y el registro de productos que se utilizan en el ámbito de la alimentación.