



STALUME K

ABRILLANTADOR Y RESTAURADOR LÍQUIDO DE SUPERFICIES METALICAS

- ACIDO
- NO USAR EN VIDRIO

CARACTERISTICAS

STALUME K es un producto ácido concentrado de acción rápida para limpiar y abrillantar superficies de aluminio y acero inoxidable. Es muy económico y su eficiente acción química reduce el uso de mano de obra. No necesita neutralizarse después de su aplicación y se puede usar diluido hasta en 10 partes de agua.

INSTRUCCIONES DE USO

STALUME K en la mayoría de aplicaciones se recomienda en una dilución 1:5 partes de agua, puede usarse también más o menos concentrado, para lo cual el asesor técnico Cek le brindara su mejor recomendación. El producto se puede aplicar con equipo de aspersión, dejar por 2 minutos o más, restregar y enjuagar con abundante agua. Es importante lavar todos los equipos usados después de su uso con abundante agua.

No usar el producto sobre superficies de vidrio.

AREAS DE USO

STALUME K es un producto formulado para limpiar y abrillantar superficies de aluminio y acero inoxidable en Industrias de Alimentos y en otras Industrias.

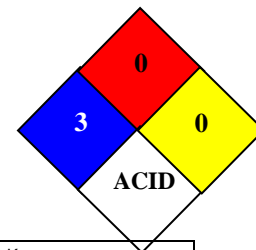
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener lejos del alcance de los niños. Producto peligroso si se ingiere. Leer la etiqueta, fichas técnica y MSDS para conocer detalles de su manipulación y posibles riesgos asociados.

Producto fabricado en Costa Rica por Corporación CEK de Costa Rica S.A.

Registros Sanitarios:

Costa Rica: Q-76034-6.1-8
El Salvador: 1EH02250721
Nicaragua: 03-017890517



PROPIEDADES

- **Apariencia:** Líquido.
- **Color:** Sin color
- **Olor:** característico intenso
- **Gravedad específica:** 1.048 – 1.052
- **Solubilidad:** soluble en agua.
- **Inflamabilidad:** no inflamable
- **Toxicidad:** Venenoso si se ingiere
- **Composición:** fluoruro de hidrogeno reforzado con detergentes biodegradables y solución penetrante.

STALUME K	
Código:	CEKFT-334
Versión:	10-03Ene22
Fecha de última revisión:	03Ene22
Fecha de creación:	23Feb13
Página:	1 de 1