

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 aqua.

Es importante lavar todos los equipos usados después de su uso con abundante aqua.

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.

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.

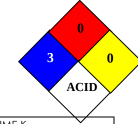
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

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



STALUME K

Código: CEKFT-334

Versión: 10-02Ene24

Fecha de última revisión: 02Ene24

Fecha de creación: 23Feb13

Página: 1 de 1