



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA ALUMINOX

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: **ALUMINOX**

APLICACIÓN: **LIMPIADOR Y
ABRILLANTADOR DE ALUMINIO.**

ALUMINOX está formulado con materias primas estandarizadas de alta calidad en las que se incluyen ácidos inorgánicos, tensoactivos penetrantes e inhibidores de corrosión combinados en una base acuosa estable.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Almacenar en lugar fresco y con buena ventilación en recipientes plásticos (NO metálicos). Muy estable, debe evitarse su contacto con materiales alcalinos.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Azul Celeste
Apariencia	Líquido Traslucido
pH	2.1 +/-0.5
Densidad	1.20 +/-0.5
Solubilidad	100 % en agua

ESTABILIDAD

Un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 Galones

USOS Y BENEFICIOS

- Limpieza y abrillantado de aluminio y cobre en sistemas de aire acondicionado y refrigeración.
- Limpieza de cavas, carcamos y contenedores.
- Limpieza y abrillantado de acero inoxidable.
- Acción desengrasante.
- Penetra el humo blanco, escoria y manchas producidas por el humo.
- Desmanchado de baldosas blancas.

MODO DE EMPLEO

Humedezca previamente la superficie a limpiar, úselo en proporción hasta 1:20 partes de agua dependiendo del grado de suciedad u oxidación sobre la superficie; restriegue con cepillo de cerda suave iniciando de abajo hacia arriba, permita que actúe sin dejar secar la superficie y enjuague con suficiente agua. Puede aplicarse por inmersión o aspersión con rociador o equipo de alta presión.

PRECAUCIONES

- Es obligatorio el uso de gafas, guantes, y mascarilla tapabocas.
- Evite el contacto con la piel y ojos lave muy bien sus manos después de usarlo.
- No deje impregnadas o inmersas las piezas y/o superficies tratadas por mayor tiempo del estipulado en las pruebas de eficiencia.
- No usar sobre aluminio anodizado o pulido, evite el contacto con el vidrio, porcelana y partes eléctricas.
- No deje residuos de producto puro o diluido en equipos de aplicación que posea partes metálicas.

