

# FICHA TÉCNICA

LÍNEA DE CUIDADO AUTOMOTRIZ



## ALUMINOM

**LIMPIADOR Y ABRILLANTADOR DE ALUMINIO, TITANIO Y ACERO INOXIDABLE**

### DESCRIPCIÓN:

**ALUMINON:** Poderoso limpiador - desincrustante pulidor de aluminio, titanio y acero inoxidable capaz de volver estos metales a su estado original. Ideal para todo tipo de superficie, maquinaria y piezas.

**ALUMINON** es biodegradable, no contamina el agua ni el aire.

**ALUMINON** Puede ser usado sin peligro en interiores o exteriores, ataca la estructura molecular de la suciedad, no el material.

**ALUMINON** no deja residuos tóxicos o dañinos a la superficie, es más fácil de enjuagar que los productos alcalinos

### MODO DE EMPLEO Y APLICACION

Para la mayoría de las aplicaciones, diluya ALUMINON 1 parte del producto en 1 parte de agua, o bien utilícelo en su forma concentrada para resultados más rápidos. Remover con abundante agua.

### ADVERTENCIA

Antes de aplicar el producto primero lave la superficie con agua y posteriormente aplique el producto, dejándolo actuar por máximo 5 min, no dejar secar en la superficie ni aplicar vidrios rayados. Úsese bajo sombra a temperatura ambiente.

### PROPIEDAD FISICO - QUIMICAS:

SECCIÓN IX – PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS	
Temperatura Ebullición (C).	101°C
Temperatura de Inflamación.	NO ES INFLAMABLE
Densidad Relativa (agua: 1).	1.000 – 1.100
Ph.	0.8 – 1.3
Estado Físico.	Líquido
Olor.	Característico
Solubilidad de Agua.	Totalmente Soluble en agua
Forma en que se presenta	Fluido, no viscoso
Color	Rojo

# FICHA TÉCNICA

LÍNEA DE CUIDADO AUTOMOTRIZ

## MANEJO Y SEGURIDAD:

### EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL ESPECIFICO

Una ventilación local es recomendada para el control de la exposición que puede generar mezcla de vapores.

- **Protección Respiratoria:** En caso de aplicaciones en áreas cerradas y cuando realizan limpiezas más profundas con concentraciones más altas, igualmente cuando se aplican por atomización. Utilice mascarar.
- **Protección de manos:** Deben ser utilizados guantes de neopreno, acrílico, nitrilo y PVA.
- **Protección Visual:** Deben ser utilizados lentes para productos químicos.
- **Protección de piel:** se recomienda trabajar con botas y delantales impermeables para evitar el contacto con tu ropa / piel.

## DATOS GENERALES:

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo. Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

**Grupo SUQUIMSA** establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con este producto serán aplicadas siguiendo los lineamientos descritos en la MSDS y etiqueta de cada producto,

**Grupo SUQUIMSA** no se hace responsable de uso inadecuado o diferente al que se recomienda en los MSDS de cada producto.



*Limpiemos y Cuidemos  
el Planeta*



ESCANEA EL  
CÓDIGO

-APLICACIONES  
-FICHA TÉCNICA  
-HOJA DE SEGURIDAD

