



## **FICHA TÉCNICA**

# **ACILIM**

# LIMPIADOR ÁCIDO PARA ALUMINIO

#### PROPIEDADES Y MODO DE EMPLEO

Limpiador ácido concentrado especialmente formulado para la limpieza de superficies de aluminio (llantas, faldones, embellecedores, etc.) o superficies metálicas que necesiten una desoxidación controlada. Diluir del 5 - 20% (500–2000 mL en 10 litros de agua) dependiendo del grado de suciedad a eliminar. Aumentar la concentración para suciedades persistentes. Pulverizar el producto, dejar actuar unos minutos sobre la superficie a limpiar y aclarar con agua a presión.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto : Líquido transparente rojizo.Olor : Característico (Técnico).

Peso específico : 1.190 +/- 0.01 PH concentrado : 2.50 +/- 1.00

#### **PRECAUCIONES**



PICTOGRAMAS: CORROSIVO "C" Contiene: Ácido Ortofosfórico.

FRASES R: -R22: NOCIVO POR INGESTIÓN

-R34: PROVOCA QUEMADURAS.

FRASES S: -S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

-S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a

un médico.

-S36/37/39: Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos / la cara.

-S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

No ingerir

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 91 562-04-20

PRODUCTO DESTINADO A USO INDUSTRIAL.

Para cualquier uso no descrito en la etiqueta consultar al Dpto. Técnico de Setland, S.L.