



# PROQUIMBUR

química técnica

Telf. y Fax: 947203886

Móvil: 699318182

## DAKIL-METALKLIN

### DETERGENTE ÁCIDO PARA ACERO Y ALUMINIO



#### CARACTERÍSTICAS:

Producto preparado a base de una mezcla de ácidos orgánicos e inorgánicos, tensioactivos e inhibidores de corrosión. No ataca las superficies de acero inoxidable. La fórmula de DAKIL-METALKLIN contiene tensioactivos altamente específicos que hacen de él un producto de gran eficacia en la limpieza de acero inoxidable, dada su elevada capacidad de hidrólisis y solubilización de los restos de grasas. No aplicar sobre aluminio anodizado brillante.

#### ESPECIFICACIONES:

Aspecto:	Líquido
Color:	Rojo
Olor:	Ligeramente picante
Ph a 20°C:	< 1
Temperatura de ebullición:	100°C
Densidad 20°C:	1,125-1,135 g/ml
Solubilidad en agua:	Total

#### APLICACIONES:

Puede utilizarse en las Industrias de Alimentación para la limpieza de superficies de acero inoxidable y aluminio, suelos, paredes, mesas, cintas transportadoras, útiles de trabajo, etc.

Es el producto indicado para eliminar grasa y suciedad fuertemente adherida a la superficie a limpiar.

Elimina incluso la suciedad producida por la catenaria de los trenes y el óxido.

#### MODO DE EMPLEO:

Rociar uniformemente sobre la superficie a limpiar, previamente diluido entre un 10-20%, dejar actuar unos minutos y aclarar a continuación con abundante agua.

**Para limpieza en aluminio se ha de utilizar en una disolución no superior al 5%.**

Cuando se utiliza en Industria Alimentaria es obligado llevar a cabo un correcto aclarado final para evitar restos de producto sobre superficies que tengan contacto con alimentos.

#### PRECAUCIONES:

Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.