



# HOJA TÉCNICA Rev. 23-01

## **DETERGENTE ÁCIDO**

#### **DESCRIPCIÓN**

Es un líquido color ámbar formulado a base de reactivos ácidos especiales. Detergente para materiales pétreos.

#### **MODO DE EMPLEO**

El **DETERGENTE ÁCIDO** debe aplicarse sobre la superficie a tratar, abundante y uniformemente durante un tiempo de 15 a 10 minutos, hasta que se observe que haya penetrado o deje de burbujear; se recomienda enjuagar posteriormente con abundante agua, tallando con un cepillo de alambre o raíz.

**PRECAUCIÓN:** El contacto directo con el producto puede provocar quemaduras, utilice equipo protector.

### **CARACTERÍSTICAS**

DETERGENTE ÁCIDO al ponerse en contacto con los carbonatos libres y los álcalis del concreto, los disuelve dejando la superficie limpia. Acondiciona las superficies donde se aplica para poder recibir con buena adherencia cualquier tipo de recubrimiento.

#### **APLICACIONES**

Sobre superficies de concreto o materiales pétreos para eliminar de ellos: grasas, carbonatos, sales y otros materiales como salpicaduras de concreto.

#### **RENDIMIENTO**

**DETERGENTE ÁCIDO** rinde de 4 a 6 m²/litro, dependiendo del tipo de superficie.

### **PRESENTACIÓN**

Se presenta en envases de 1, 4, 19 y 50 litros.

Cristobal Colón 19 Local A, Fracc. Magallanes, Acapulco Guerrero, C.P. 39670 (Atras de Galerías Acapulco) Tel. 744 486 37 31, 744 486 05 29. www.adiconsa.com.mx adiconsa2@gmail.com

DETERGENTE ÁCIDO 1 de 3





# HOJA TÉCNICA Rev. 23-01

## **DETERGENTE ÁCIDO**

#### **PRECAUCIONES**

- No se deje el producto al alcance de los niños. Manténgase bien cerrado.
- Evitar el contacto del producto con metales, sustancias alcalinas, sustancias orgánicas (solventes, resinas, etc). Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.
- Al emplear el producto utilizar ropa de algodón. lentes protectores, mascarilla para vapores orgánicos y guantes resistentes a agentes químicos si se tiene contacto directo con el producto.
- No comer, beber o fumar cuando este usando el producto. En caso de derrame o salpicadura lavar el área con agua abundante.

#### **PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de contacto directo del producto en:

**Ojos:** Lavar bajo chorro de agua fresca durante 30 minutos y consultar al medico inmediatamente.

**Piel:** Quitarse inmediatamente la ropa contaminada y lavar con abundante agua durante 15 a 30 min., evitando tallar la zona afectada y recurrir a atención medica.

**Ingestión:** Tomar abundante leche y recurrir a atención medica.

**Inhalación:** Salir a tomar aire fresco y consultar al medico.





# HOJA TÉCNICA Rev. 23-01

# **DETERGENTE ÁCIDO**

### **DATOS TÉCNICOS**

Tabla de propiedades y valores típicos.

PROPIEDAD	VALORES
Apariencia	Liquido color ámbar.
Olor	Característico
Ingredientes	Ácido clorhídrico
Densidad	1,01 gr/cc
Familia Química	Ácidos inorgánicos

Datos obtenidos en nuestro laboratorio a 23 ± 2°C.

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.

DETERGENTE ÁCIDO 3 de 3