

Producto:

9.1

DETERGENTE ACIDO

1/1

DEFINICIÓN

Detergente para materiales pétreos.

DESCRIPCIÓN

Es un líquido color ámbar formulado a base de reactivos ácidos especiales.

CARACTERÍSTICAS

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

PRESENTACIÓN

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

MODO DE EMPLEO

El DETERGENTE ACIDO 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.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia:	Líquido color ámbar.
Olor:	Característico
Ingredientes:	Ácido clorhídrico
Densidad:	1,01 gr/cc
Familia química:	Ácidos inorgánicos

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.

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.