

FICHA TÉCNICA

Revisión 3: 18/02/10

Página 1 de 1

QM CIM

DESCRIPCIÓN

SÚPERDESINCRUSTANTE Y LIMPIADOR QUÍMICO

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Violeta.
Olor	Irritante.
pH	< 1.
Densidad	1,1 g/cc.

PROPIEDADES

Es un limpiador químico de incrustaciones calcáreas y restos de óxido, formulado con ácido inorgánico, inhibidores de corrosión, agentes pasivizantes y humectantes.

APLICACIONES

Desincrustante de depósitos calcáreos, cemento y restos de óxido. Disuelve todo tipo de sales inorgánicas de calcio y magnesio, atacando carbonatos y bicarbonatos con desprendimiento de agua y anhídrido carbónico. Indispensable en la limpieza de grasas del encofrado, grúas, puntales, hormigoneras, fachadas cara vista, piscinas, etc., así como para acabado de obra. Indicado también para la limpieza y recuperación de materiales como baldosas, ladrillos, saneamientos, pavimentos, fuentes públicas, etc. Contiene inhibidores de corrosión y agentes pasivizantes para la protección de superficies metálicas, no atacando la madera, el hierro o el acero, por lo que está indicado para la limpieza de útiles y herramientas de la construcción, moldes de encofrado, maquinaria, etc.

Producto a utilizar en lugares bien ventilados debido a su carácter extremadamente oxidante.

FORMA DE USO

Según el grado de incrustación y material a limpiar, puede utilizarse puro o diluido en agua. Los útiles y herramientas pueden sumergirse en un recipiente adecuado, dejando que las incrustaciones se desprendan y caigan por su peso, enjuagando bien a continuación para no dejar restos de producto.

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de 6, 12, 23 y 250 kilos.

ALMACENAMIENTO

Mantener los envases bien cerrados y en sitio fresco.

RIESGOS Y PRECAUCIONES

C



Corrosivo
R34

Provoca quemaduras.

Frases S:

S23

No respirar los vapores.

S26

un médico.

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

S28

En caso de contacto con la piel, lávense inmediata y abundantemente con agua.

S38

En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.

S45

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).

S60

Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

S36/37/39

Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

Contiene: ácido clorhídrico 33 %, cloruro de hidrógeno 33 %

La información y recomendaciones dadas aquí, están en nuestra investigación y creemos son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones fuera de nuestro control, esta empresa no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos. Si precisaran más información, soliciten nuestro informe técnico (fichas de seguridad).