

CLEANSER 232 LIMPIADOR ABRILLANTADOR DE SUPERFICIES Y LLANTAS DE ALUMINIO

Nº UFI: WHN0-V08P-F00J-WXNS

Usuario profesional

Emisión: 07/02/1994 0:00

Versión: 6

Revisión: 17/06/2024 7:23

Descripción

Cleanser 232 es un producto líquido concentrado soluble al agua de naturaleza ácida. Ha sido estudiado para eliminar el óxido y manchas de acero inoxidable, así como desincrustar el cemento de hormigueras y bañeras de hormigón. No ataca las pinturas y contiene inhibidores de corrosión y productos humectantes para acelerar la penetración del producto en el cemento. Producto altamente concentrado.

Modo de empleo

Debe mezclarse en un cubo de plástico con agua a una proporción que varía de 1:1 a 1:4, según suciedad que se quiera eliminar. Con un cepillo de mango largo, remojar bien en el cubo, frotar la superficie y luego enjuagar con abundante agua mediante una manguera o máquina limpiadora de alta presión. En caso de eliminar cemento de bañeras u hormigoneras proceder de igual manera.

Realizar una prueba en una superficie pequeña para comprobar que ésta no sea dañada. Nunca aplicarse sobre vidrios, cristales o superficies acristaladas.

Componentes

Ácido clorhídrico.

Peligrosidad



- Acute Tox. 1: H310 - Mortal en contacto con la piel.
- Acute Tox. 2: H300 - Mortal en caso de ingestión.
- Acute Tox. 3: H331 - Tóxico en caso de inhalación.
- Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- STOT SE 3: H335 - Puede irritar las vías respiratorias.



- P280 Llevar guantes/prendas/gafas de protección.
- P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.
- P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito.
- P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.
- P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse.
- P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
- P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- P501 Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.



Envases (Kg):



Aplicación:



Dilución:



20-50%

pH:

1

(±0,5)

Color:

Incoloro

Densidad:

1,1 – 1,2 kg/m³

Olor:

Característico