



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DIOXIN

Ficha Técnica
02/2018

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Polvo gris.
- > pH al 1%: $1,7 \pm 0,5$.
- > Densidad aparente: $0,96 \pm 0,05$ g/cc.

CARACTERÍSTICAS:

- > Elimina las películas calcáreas y las manchas de óxido sobre superficies resistentes al medio ácido, tales como baños, paredes, sanitarios, piscinas, etc.
- > No emplear sobre mosaicos, mármoles ni terrazos.
- > Adecuado para la limpieza de planchas de cocina de hierro, sartenes, paellas oxidadas después de desengrasarlas.
- > Es económico, debido a su alta concentración y presenta gran facilidad de empleo.
- > Marcada acción detergente, pulidora y abrillantadora.
- > Es inocuo para la piel del personal que lo utilice, aunque se recomienda utilizar guantes.

Detergente ácido en polvo para la limpieza de manchas de óxido en superficies metálicas. Ideal para eliminar óxido en cubertería.

MODO DE EMPLEO:

Espolvorear el producto sobre la superficie a limpiar hasta formar una fina capa. Mojar con un poco de agua a fin de formar una pasta y frotar bien con un paño, cepillo o estropajo. Enjuagar posteriormente con abundante agua.

En caso de manchas resistentes dejar la pasta sobre la superficie a limpiar durante unos minutos sin dejar secar.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
OHSAS 18001:2007
www.tuv.com
ID: 9105063495

Ctra. de Prats, 6
08500 Vic (Barcelona)
Tel. (34) 93 883 23 53
Fax (34) 93 883 20 50