



DESOXIDANTE DESENGRASANTE FOSFATANTE PARA METALES

PROPIEDADES

MasterQuimia OXIDES es un producto basado en ácidos

inorgánicos, y productos desengrasantes que eliminan rápidamente el óxido y la suciedad sobre metales féreos.

Contiene inhibidores de corrosión para minimizar los efectos del ácido sobre las superficies metálicas tratadas.

El producto produce el fosfatado de las superficies metálicas.

No es necesario frotar.

APLICACIONES

El producto se utiliza para eliminar incrustaciones calcáreas y/o restos de oxidación en superficies metálicas.

Es útil para limpiar y desoxidar los siguientes metales:

HIERRO, ACERO, ALUMINIO, COBRE, PLOMO, LATON y BRONCE.



MODO DE EMPLEO

Se puede utilizar puro o diluido hasta 1 / 10 en agua, según necesidad.

1º Se puede aplicar por inmersión, brocheado o pulverización sobre las piezas.

2º Dejar actuar el producto:

- Unos minutos si se trata de corrosión superficial
- Varias horas si es más profunda

3º Enjuagar con agua.

Si la capa de óxido es gruesa puede ser necesario repetir la operación.

Presentación:

Envases de 60, 30 y 5 lt
Consultar para otros formatos.



ETIQUETADO Peligro

H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H335 - Puede irritar las vías respiratorias
P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico
P363: Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. P405: Guardar bajo llave

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	transparente, amarillo
pH:	0,50 +/- 0,50
Densidad (kg/lt):	1,300 +/- 0,010
Índice de refracción (nD):	1,3910 +/- 0,0030

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoyan en continuas investigaciones y comprobaciones de laboratorio. De todos modos, a causa de factores que están fuera de nuestra competencia, las sugerencias aportadas requieren siempre exámenes, pruebas y comprobaciones por cuenta propia. La empresa no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.

Recomendaciones

P501C Eliminar este producto y su recipiente en un centro de recogida de residuos peligrosos o especiales, conforme a la normativa local.

Reglamentación aplicable.

Reglamento (CE) n o 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.