Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowquimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo,3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





ABRILLANTADOR ACERO INOXIDABLE

LIMPIADOR Y ABRILLANTADOR DE ACERO INOXIDABLE

I-1123

Producto muy eficaz, especialmente formulado para la limpieza industrial en general de objetos de acero inoxidable como mostradores, muebles, fachadas, etc.

Modo de empleo

Se pulveriza sobre la superficie a tratar y se distribuye el producto con una bayeta o paño limpio y seco. RESTRINGIDO PARA USOS PROFESIONALES.

Apariencia Color Olor pH Densidad

Descripción química

Transparente
Incoloro
Disolvente
5,6 - 6,4
753,1 kg/m³
Aceite mineral

<u>Peligro</u>

Asp. Tox. 1: H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables. - P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar Extintor de espuma (AB), Extintor de Polvo Químico Seco (ABC), Extintor de dióxido de carbono (BC) para la extinción. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: DECANE (CAS 124-18-5); PARAFFINUM LIQUIDUM (CAS 8042-47-5) - Contiene: Hidrocarburos alifáticos (% (p/p) >= 30) - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 602,46 g/L (20 °C). Revisar la ficha de sequridad antes de consumir.



UFI: JH4Q-0CPP-6009-502C

04/04/22

