



FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fecha de emisión: 2023

CARACTERÍSTICAS:

USOS: Industrias (talleres, cocinas,...): Encimeras de todo tipo, campanas extractoras, hornos, cocinas, electrodomésticos, parrillas, sartenes, chimeneas, suelos, azulejos, cristales, etc.

DOSIFICACIÓN: Se puede aplicar tanto puro como diluido en agua en distintas proporciones, dependiendo del grado de suciedad a limpiar.

Pulverice sobre la superficie a limpiar, dejar actuar unos segundos y aclarar con un paño humedecido en agua.

UFI: YHCO-Q0SX-G00E-FGXU

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

ASPECTO	: Líquido
COLOR	: Azul transparente
OLOR	: Perfumado
PH. a 20 ° C.	: 12.5 (10%)
DENSIDAD a 20 °	: 1.015 + 0.005 gr/cm ³
SOLUBILIDAD EN AGUA	: Totalmente soluble
PUNTO DE INFLAMACIÓN	: No aplicable

Peligro



PRESENTACIÓN:

Envase de 1 litros en cajas de 15 unidades.

PRECAUCIONES: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia:

Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos. No respirar la niebla/los vapores/el aerosol. 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico. Se necesita un tratamiento específico. (Acuda al médico con la etiqueta o ficha de seguridad de este producto) Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

INFORMACIÓN SUPLEMENTARIA:

Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

BIODEGRADABLE

NOTA: La información y recomendaciones que contiene esta ficha técnica, es lo aconsejable para obtener un rendimiento óptimo. Su uso indebido, o su incorrecta utilización, queda bajo la responsabilidad del Consumidor final.

Gamaquimp S.L.

Avenida la Frontera, 50 28990 - Torrejón de Velasco, Madrid,

Telf.: 918161699 Email: info@gamaquimp.es