

BRILTER GLASS

Abrillantador Máquina Especial Cristalería

Versión v1.21

18/04/2024

Presentación

Garrafa 5 - 10 - 20 L

Pictogramas





PRODUCTO INDUSTRIAL, USO PROFESIONAL.

Otras informaciones

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Los componentes presentes en el producto cumplen con los criterios de biodegradabilidad establecidos en el Reglamento (CE) Nº 648/2004 sobre ! detergentes.

La empresa no se hace responsable de unas condiciones de uso del producto fuera de las especificadas, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto •

FICHA TÉCNICA

Especificaciones del producto:

PH: 3.5-4.5 (100%)

Densidad: 0.980 - 1.000 g/cm3

Color: Azul

Aspecto: Líquido transparente.

Fórmula cualitativa:

tensioactivos no iónicos 5% - 15% Alcoholes alifáticos 15% - 30% Hidróxidos alcalinos < 5%

MEMORIA DESCRIPTIVA

Producto especialmente desarrollado para el abrillantado y secado de vajillas y cristalería en máquinas automáticas. Evita las formaciones de cal y proporciona un excelente acabado. Recomendado en todo tipo de durezas de agua.

MODO DE EMPLEO

Su dosificación oscila entre 3 y 6 partes de producto por cada 10000 de agua inyectada (0.3-0.6 gr/L). El aclarado deberá efectuarse a una temperatura igual o superior a 80°C para realizar una correcta desinfección.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Palabra de advertencia: Atención

FRASES H

H226 - Líquidos y vapores inflamables. H319 - Provoca irritación ocular grave.

FRASES P

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/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/... P337+P313 - Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

P370+P378 - En caso de incendio: Utilizar espuma, polvo, dióxido de carbono o agua pulverizada

P403+P235 - Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.

P501 - Eliminar el contenido/el recipiente según la normativa local vigente.



www.racrisa.com