

DINPACK LAVANDERIA



DINPACK MATIC BRILTER MEDIUM

Fórmula cualitativa:

tensioactivos no iónicos 5% - 15% Alcoholes

alifáticos 15% - 30% Hidróxidos alcalinos <

ABRILLANTADOR MAQUINA AGUAS BLANDAS

Versión v1.14

01/08/2024

Presentación

DINPACK 10 L

Pictogramas





Otras informaciones

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

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.

MEMORIA DESCRIPTIVA

Producto de máxima concentración especialmente desarrollado para el abrillantado y secado de vajillas y cristalería en máquinas automáticas. Su composición consta de tensoactivos no iónicos que disminuyen la tensión superficial del agua. Evita las formaciones de cal y proporciona un excelente acabado.

MODO DE EMPLEO

Su dosificación oscila entre 0,2 mL/L y 0,6 mL/L en función de la cantidad de suciedad. Para obtener la máxima eficacia, es recomendable que la temperatura de trabajo en el proceso de lavado sea de entre 70 y 90 °C.

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 para apagarlo. 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



