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 MÁQUINAS LAVAVAJILLAS ABRILLANTADOR MÁQUINAS LAVAVAJILLAS

SU-H0202

Abrillantador para máquinas automáticas de lavado de vajillas. Líquido tensoactivo de baja espuma que proporciona un perfecto escurrido, secado y abrillantado de las piezas lavadas con Flow Machine.

Modo de empleo

Se incorpora al agua de aclarado, normalmente por dosificación automática, a razón de 1 gramo de producto por litro de agua. Su temperatura óptima de trabajo es de 80 a 90º C. RESTRINGIDO PARA USOS PROFESIONALES.

 Apariencia
 Transparente

 Color
 Azul

 Olor
 Leve

 pH
 4,6 - 5,4

 Densidad
 946,3 - 1046,3 kg/m³

Descripción química Mezcla acuosa a base de alcoholes, inhibidores de corrosión y colorantes.

Atención

Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. - Contiene: Tensioactivos no iónicos (5 <= % (p/p) < 15); Agentes conservantes: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). - 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.: 102,92 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: 7TGX-S87R-H000-8XKF

04/04/22

