

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

H-0212



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



FLOW BRILL ABRILLANTADOR MÁQUINAS LAVAVAJILLAS B

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 90° C. **RESTRINGIDO PARA USOS PROFESIONALES.**

Apariencia
Color
Olor
pH
Descripción química

Transparente
Azul
Característico
4 - 6

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

EUH210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. - Contiene: Tensioactivos no iónicos (5 ≤ % (p/p) < 15); Agentes conservantes: Bronopol (DCI) (2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL), Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-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.: 83,68 g/L (20 °C)

BALBOA CHEMICAL

05/12/2018