

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

**SU-H0202**



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



## ABRILLANTADOR MÁQUINAS LAVAVAJILLAS ABRILLANTADOR MÁQUINAS LAVAVAJILLAS

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.

### Atención

Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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: 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.: 102,92 g/L (20 °C)



18/03/2019