



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



## FLOW BRILL

# ABRILLANTADOR MÁQUINAS LAVAJILLAS

H-0202

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*

*Color*

*Olor*

*pH*

*Densidad*

Transparente

Azul

Leve

4,6 - 5,4

918,4 - 1018,4 kg/m<sup>3</sup>

*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.: 100,04 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



**UFI: 7TGX-S87R-H000-8XKF**

04/04/22