

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-0204



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



FLOW BRILL D++ ABRILLANTADOR MÁQUINAS LAVAVAJILLAS AGUAS DURAS

Líquido tensoactivo de baja espuma que proporciona un perfecto escurrido, secado y abrillantado de las piezas lavadas. Especialmente formulado para zonas con aguas de durezas extremas.

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
0,5 - 2,5

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

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Alcoholes, C10-12, etoxilados propoxilados (CAS 68154-97-2) - Contiene: Tensioactivos no iónicos (5 ≤ % (p/p) < 15) - 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.: 51,28 g/L (20 °C)



05/12/2018

BALBOA CHEMICAL