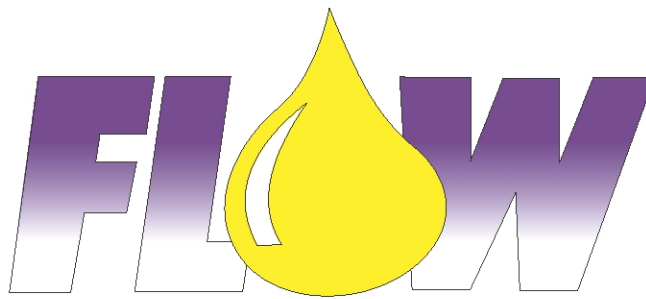


Balboa Chemical, S.L.  
www.flowquimica.es  
info@flowquimica.es  
+34 91 808 25 29  
C/ Dinamismo,3  
P.I. Los Olivos  
28906 Getafe, Madrid  
Spain

**H-0711**



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



## AGUA OXIGENADA 50% AGUA OXIGENADA

*Modo de empleo*

*Apariencia*

*Color*

*Olor*

*pH*

*Descripción química*

Transparente

Incoloro

Acre

2,01

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

*Peligro*

Ox. Liq. 2: H272 - Puede agravar un incendio, comburente. Skin Corr. 1B: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. STOT SE 3: H335 - Puede irritar las vías respiratorias. - P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. 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. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: HYDROGEN PEROXIDE (CAS 7722-84-1) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



**UN2014**

05/12/2018

BALBOA CHEMICAL