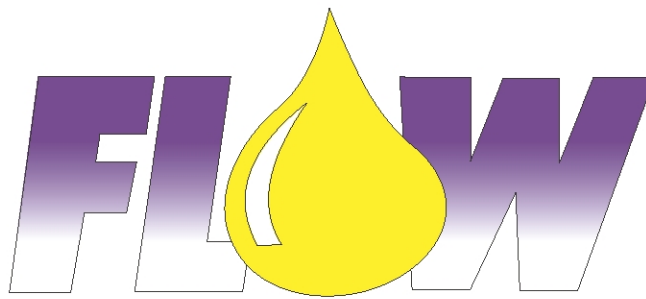


Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

I-0027



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICO INVERNAJE CUBOS MANTENIMIENTO PISCINA

Modo de empleo

Apariencia
Color
Olor
pH

Descripción química

Translucido
Amarillento
Leve

Mezcla acuosa a base de biocidas

Peligro

Acute Tox. 4: H302 - Nocivo en caso de ingestión. Aquatic Chronic 1: H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. STOT SE 3: H335 - Puede irritar las vías respiratorias. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. 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. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - EUH031 En contacto con ácidos libera gases tóxicos. EUH401 A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. SP1 No contaminar el agua con el producto ni con su envase. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Simcloseno (CAS 87-90-1); ALUMINUM SULFATE (CAS 10043-01-3); Sulfato de cobre, pentahidratado (CAS 7758-99-8) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



UN3082

04/12/2020

BALBOA CHEMICAL