



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



FLOCULANTE LÍQUIDO PISCINAS

POLICLORURO SULFATO BÁSICO DE ALUMINIO

I-0260B

Policloruro sulfato Básico de aluminio en estado líquido incoloro. Precipita la materia en suspensión. No modifica el pH del agua.

Modo de empleo

Se añade directamente sobre el agua de la piscina. Las dosis están comprendidas entre 125 y 750 ml por cada 50 m³ de agua, dependiendo de las características de turbiedad y utilización de la piscina. Es preferible tener un pH elevado en el agua (7.8-7.9) durante el tratamiento con el floculante. Una vez clarificada el agua de la piscina, restauraremos el pH a los valores normales (7.2-7.6).

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Transparente

Amarillento

Inodoro

3,8 - 4,6

1100 kg/m³

Polímero/s

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. 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: Sulfato hidróxido cloruro de aluminio (CAS 39290-78-3) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: 66JC-1RUV-F30J-S5QN

04/04/22