



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



FLOCULANTE

SULFATO DE ALUMINIO 20%

I-0260A

Sulfato 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). Transcurridas unas 8 horas, se procederá a recoger y eliminar la capa de flóculos depositada en el fondo de la piscina.

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Transparente

Amarillento

Leve

5,6 - 6,4

1176,4 kg/m³

Polímero/s

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales. - P234 Conservar únicamente en el embalaje original. 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: ALUMINUM SULFATE (CAS 10043-01-3) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



UN3264

UFI: F4JC-JR5G-5301-3U4K

04/04/22