

FLOXEL

Floculante

Producto creado para la eliminación de partículas suspendidas en aguas de piscinas, balsas de decantación. Actúa de forma rápida y eficaz mediante la formación de flóculos de mayor densidad con lo cual son arrastrados al fondo. En caso de piscinas estos flóculos de partículas son eliminados por la posterior actuación del limpiafondos.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

En su utilización en procesos industriales la dosificación oscilará de 2 a 6 litros por 100 m³ dependiendo del nivel de partículas en suspensión existentes en el agua. Para piscinas utilizar entre 2-3 litros por cada 100 m³ de agua. Añadirlo directamente en la piscina esperando de 1 a 3 horas para su perfecta actuación, pasando posteriormente al limpia fondos.



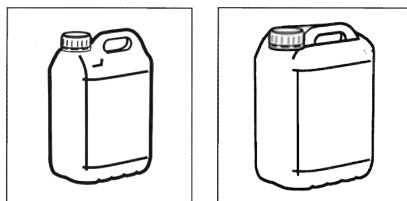
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente
Color: Amarillento
Densidad: 1.015 g/cc a 20°C
pH: 5.5

← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T^a Inflamación: N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.
Contenido en Fósforo (P): N.A.
Otros: N.A.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.
Envases de 20 L.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Poliamina catiónica