

FLOC LQ

FLOCULANTE LÍQUIDO

PROPIEDADES

- **FLOC LQ** es un floculante capaz de eliminar las partículas coloidales que se encuentran en suspensión en el agua de la piscina, con gran poder de clarificación y sedimentación. Tiene una elevada velocidad de coagulación y decantación, gracias a la formación de flóculos densos y compactos.

- **FLOC LQ** es un producto totalmente miscible en agua, no modifica el pH, ni las características del agua tratada. Tiene un bajo contenido en aluminio soluble en el agua tratada. Eficaz frente a aguas de alta turbidez con formación de flóculos fácilmente filtrables.

CARACTERÍSTICAS

- Líquido ligeramente amarillo.
- pH (sol. 1%): 5,5 + 0,5
- Densidad (20°C): 1 200 g/l.
- Composición: Polímeros orgánicos.

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

- Tratamiento de recuperación

- La dosificación del producto dependerá en gran medida de la cantidad de materia en suspensión que tenga el agua a tratar, pudiendo variar desde 0,5 litros de producto para 100 m³ de aguas poco turbias, hasta 1,5 litros de producto para aguas muy turbias.

- Añadir **FLOC LQ** al anochecer, mezclar en un cubo con agua la dosis necesaria y repartirla uniformemente sobre toda la superficie de la piscina, dejar reposar el agua durante toda la noche. Al día siguiente aspirar la capa de flóculos depositada en el fondo, no debiéndose recircularse el agua y poso aspirado, sino que se echará a la cloaca. Seguidamente se dejará el sistema de filtración en marcha hasta la clarificación total del agua.

- Tratamiento de mantenimiento

- Añadir 0,5 ml de **FLOC LQ** por cada m³ de agua circulante. Esta operación puede hacerse a través de una bomba dosificadora inyectando el producto antes del filtro.

PRESENTACIÓN

- Garrafas de 5 y 25 litros.

PRECAUCIONES**FRASES DE RIESGO:**

R 36/37/38: Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S37/39: Usar guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

- En caso de ingestión accidental del producto consultar con el Servicio Nacional de Información Toxicológica.
Tel. 91 562 04 20.