

PM-613 GOLDENFLOK



Coagulante

PM-613 GOLDENFLOK: Producto a base de polímeros orgánicos que elimina las grasas, aceites solares, materia orgánica, polen, etc. de la superficie del agua por coagulación y posterior eliminación por filtración. No se deposita en el fondo de la piscina y actúa también como abrillantador en tratamientos de mantenimiento.

APLICACIONES:

- Tratamientos de choque en piscinas muy turbias.
- Tratamientos de mantenimiento.
- Procesos industriales

MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Antes de aplicar el PM-613 GOLDENFLOK es preciso hacer un lavado del filtro.
- Repartir el producto por todo el perímetro de la piscina y dejar el filtro en funcionamiento de 4 a 8 horas. Lavar el filtro cuando lo indique el manómetro.
- Piscinas turbias: Aplicar 0,25 L/100 m³ de agua. Repetir la operación cada 24 horas hasta tener el agua transparente.
- Piscinas con mucha carga de baño: Aplicar 0,15 L/100 m³ de agua una vez a la semana.
- Piscinas con carga de baño normal: Aplicar 0,15 L/100 m³ de agua cada dos semanas.

PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: líquido amarillo oro
- Olor: inodoro
- Punto de ebullición: 100°C
- Punto de fusión: 0°C
- Densidad (a 25°C): 1.07 – 1.11 g/cm³
- pH: 2.0 – 3.0
- Viscosidad: 80 – 160 cP
- Solubilidad en agua: miscible en todas proporciones

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Manténgase el recipiente bien cerrado.
- Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- Úsense guantes adecuados.
- En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

COMPOSICIÓN:

Poli(dialildimetil clouro de amonio) (10%), Disolvente (csp 100%)

PRESENTACIÓN:

Envases de 0.5, 1, 5 y 25 Kg.