



FLOCUMAR INDUSTRIAL

FLOCULANTE CLARIFICADOR PARA TANQUES DE AGUA

PROPIEDADES

El producto provoca y acelera una formación de flóculos, de las partículas inorgánicas que están en suspensión en el agua, facilitando su sedimentación y eliminación por purga o aspersión.

Es un eficaz clarificador de agua estancada que ayuda a sedimentar las pequeñas partículas que están en suspensión en el agua y que no son retenidas por el filtro.

-Elevada velocidad de coagulación de las partículas en dispersión, lo que permite la rápida decantación de las mismas.

-Buen comportamiento a bajas temperaturas.

-Utilización en un amplio rango de pH: entre 5 y 10.

-Elimina iones metálicos tales como hierro y manganeso.

-Formación de fangos fácilmente

APLICACIONES

Es un clarificador de agua para tanques de agua en:

- marmolistas,
- balsas de vertidos industriales,
- tanques de agua de refrigeración, etc.

MODO DE EMPLEO

El producto puede utilizarse de acuerdo a la dosis de:

250-500 ml de producto por cada 50 m³ según el grado de turbiedad de la piscina, balsa, etc. Esta dosis es orientativa, pero por la variedad de partículas y concentraciones en el agua, habrá que ajustarla en cada caso. Transcurridas unas 10 horas se procederá a recoger mediante una barredera los flóculos sedimentados en el fondo.

Presentación:

Envases de 60, 30 y 5 lt
Consultar para otros formatos.



ETIQUETADO Peligro

H318 Provoca lesiones oculares graves.

P280 Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos.

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.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	líquido lig. amarillo	
PH:	3.90 +/- 0.50	4.00 +/- 0.50
Densidad (kg/lt):	1.360 +/- 0.020	1.250 +/- 0.010

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoyan en continuas investigaciones y comprobaciones de laboratorio. De todos modos, a causa de factores que están fuera de nuestra competencia, las sugerencias aportadas requieren siempre exámenes, pruebas y comprobaciones por cuenta propia. La empresa no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.

Recomendaciones

Ajustarse a las dosis recomendadas. Un exceso de producto puede ser perjudicial.

P501C Eliminar este producto y su recipiente en un centro de recogida de residuos peligrosos o especiales, conforme a la normativa local.

Reglamentación aplicable.

Reglamento (CE) n o 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008 , sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.



Química de Mantenimiento
info@cespram.com - 951 56 07 80