

Profloc™ C

Coagulante



Profloc™ C es un coagulante para mejorar significativamente la eficiencia de la eliminación de partículas coloidales y polímeros disueltos por filtros multimedia. Esta formulación contiene un polímero orgánico de alto peso molecular para ser inyectado antes de los filtros multimedia.

Características

- Coagula partículas coloidales y material orgánica e inorgánica polimérica disuelta.
- Compatible con Pretreat Plus® 0100 y Protec™ RO.
- Las dosis óptimas son controlables mediante mediciones de potencial Zeta del agua tratada.
- Aumenta la resistencia al avance de la infiltración de partículas.
- Formulación líquida para una mezcla fácil y segura.



Tasa de dilución

El rango de dosificación típico es entre 0.5-10 ppm. La dosificación excesiva o insuficiente puede disminuir la eficiencia de filtración. Para asistencia, se pueden enviar muestras de agua a King Lee México para determinar la dosis óptima.



Especificaciones

Apariencia:	pH del producto (puro):
Líquido claro a amarillo	6.5 ± 3.5
Peso específico:	
1.04 ± 0.02	

Aplicación

Profloc™ C debe agregarse antes de los filtros multimedia a dosis optimizadas para permitir que ocurra el proceso de coagulación. El exceso de coagulante puede ser eliminado con filtración a través de carbón activado. Precaución: solo se recomienda su uso con Pretreat Plus® 0100 o Protec™.



Embalaje

5 gal (20 kg), 55 gal (220 kg),
275 gal (1211 kg)
Temperatura mínima
de almacenamiento: 0°

