

Información Técnica

Versión vigente 4
10/06/2019

derypol

C/ Plató 6, Entlo. 5º- 08021 Barcelona (Spain)
Tel. (93) 238 90 90 Fax (93) 238 90 91
www.derypol.com

Hyfloc AK840

Producto destinado al tratamiento de aguas

DESCRIPCIÓN

Mezcla de coagulantes inorgánicos y polímeros orgánicos en solución acuosa.

Diluable en agua en todas las proporciones.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de producto	: Solución acuosa
Apariencia	: Líquido translúcido amarillento
Carácter iónico	: Catiónico
Densidad	: 1,35 g/cm ³
pH	: 0,5 - 2
Viscosidad	: < 3000 cP
Vida útil	: Se recomienda no almacenar durante más de 6 meses.

Nota: Los parámetros aquí indicados no constituyen, necesariamente, las especificaciones del producto. Éstas se pactarán con cada cliente y formarán parte del contrato que deberá respetarse para cada lote suministrado.

APLICACIÓN

- El producto es dosificado generalmente puro, aunque en algunos casos para su óptimo rendimiento puede ser diluido previamente con agua. Esta dilución puede hacerse a cualquier concentración y con un mezclador en línea, no es necesario un depósito con agitador.
- Coagulante para el tratamiento de aguas y fangos de diferentes sectores (industria alimentaria, mataderos, industria química, metalúrgica, pinturas, etc).

Consulte a nuestro personal técnico en caso de dudas.

BENEFICIOS

- Puede sustituir total o parcialmente a los coagulantes exclusivamente inorgánicos.
- Mejora la clarificación de las aguas.
- Efectivo en un amplio rango de pH.
- Puede actuar como agente decolorante en efluentes con tintes y colorantes.
- Favorece una rápida sedimentación de los lodos.

ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN

- El producto debe conservarse en un lugar cubierto, con el envase bien cerrado, protegido de la luz del sol y dentro del rango de temperaturas recomendadas en la Sección 7 de la Hoja de Datos de Seguridad.
- Una vez abierto el envase, evitar la contaminación con cualquier otro producto en base acuosa y/o con bases fuertes. Consultar la Hoja de Datos de seguridad.
- Tomar las precauciones habituales cuando se maneja cualquier sustancia química. Evitar el contacto con los ojos, piel o ropa.
- Existe una gran variedad de envases. Consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente para elegir el más conveniente.

REGULATORY

Consulte a nuestro personal técnico en caso de dudas.