

Información Técnica

Versión vigente 9
14/06/2023



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

Hyfloc RJ166

Producto destinado al tratamiento de aguas

DESCRIPCIÓN

Producto especialmente indicado para aquellos casos en los que la decoloración del efluente es un requisito para el vertido.

Diluíble en agua en todas las proporciones.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de producto	: Solución acuosa
Apariencia	: Líquido transparente de incoloro a amarillento
Carácter iónico	: Catiónico
Densidad	: 1,15 – 1,25 g/cm ³
pH	: 3 – 6
Viscosidad	: 10 – 400 cP
Porcentaje de sólidos	: 48 – 52 %
Vida útil	: Se recomienda no almacenar durante más de 12 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 puede dosificarse directamente o diluido con agua en cualquier proporción.
- Producto para el tratamiento de aguas y fangos de diferentes sectores (industria alimentaria, mataderos, industria química, metalúrgica, pinturas, aceites y grasas, etc.).
- Puede funcionar sólo o en combinación con otros productos habituales en los tratamientos de aguas, como: sulfato de alúmina, policloruro de aluminio, cloruro férrico, poliamina, cal, etc.

Consulte a nuestro personal técnico en caso de dudas.

BENEFICIOS

- Puede actuar como agente decolorante en efluentes con tintes y colorantes.
- Mejora la clarificación de las aguas.
- Efectivo en un amplio rango de pH sin alterarlo.

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. 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.