

FICHA TÉCNICA

Producto: Poliacrilamida Aniónica ALQ0060

Los datos expresados a continuación, en estas especificaciones, reproducen los datos facilitados por nuestro proveedor.

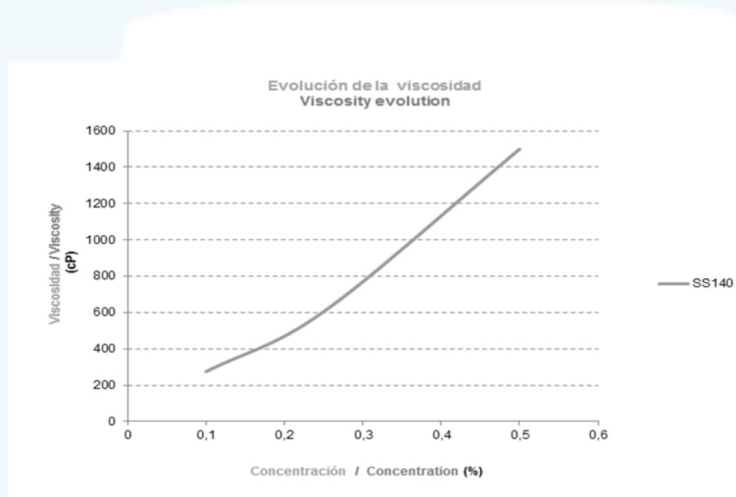
DESCRIPCIÓN

Floculante para el tratamiento de aguas donde se prefiere una carga aniónica alta

CARACTERÍSTICAS

Tipo de producto	: Polímero aniónico en polvo
Apariencia	: Sólido granular blanco
Carácter iónico	: Aniónico alto
Viscosidad (UL)	: 5,3 - 6,4 cP
Viscosidad (0,1%)	: 150 - 400 cP
Porcentaje de sólidos	: 88 - 100 %
Peso molecular	: Alto
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.



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.
- Para el producto a granel evitar los depósitos metálicos. Se recomiendan materiales plásticos (polipropileno, polietileno...).
- Existe una gran variedad de envases. Consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente para elegir el más conveniente.

Los datos contenidos en este certificado los facilitamos a título informativo, ellos no eximen al comprador de realizar su propio control de entrada para su aceptación.