

Fórmula: No disponible

Peso molecular: 3300 - 3900 (Peso molecular promedio)

Número CAS: Mezcla

Descripción

Líquido claro a ligeramente turbio con olor a acrílico.

Aplicaciones

Puede ser usado para sistemas con agua caliente, agua fría y agua de papel y pulpa. Dispersa efectivamente sedimentos de calderas. Buen agente dispersante de carbonato de calcio y sulfato de calcio. Dispersa efectivamente partículas como arcilla. Elimina la necesidad de fosfonatos y acrilatos en muchas formulaciones. Efectivo en sistemas alcalinos y en condiciones severas de trabajo. Es efectivo en sistemas de manufactura de papel que presenten condiciones tanto ácidas como alcalinas.

Especificaciones

Aspecto:	Líquido claro a ligeramente turbio con olor a acrílico	
Punto de inflamabilidad, °C:	No combustible	
Presión de vapor, mmHg (20°C):	22.6	
pH:	3.0 - 3.5	
Solubilidad en agua:	Soluble	
Densidad relativa del vapor:	<1.0	Agua
Densidad relativa:	1.2 - 1.3	
Viscosidad Brookfield (25°C), mPa.s:	500 - 2000	
% Humedad:	56 - 57	Agua
Tasa de evaporación:	< 1.00	Agua
% Sólidos Totales (sal de sodio, policarboxilato):	50 - 52	

Notas

Usar equipo de protección adecuada para piel y ojos. Usar equipo de ventilación adecuada. El contacto con piel y ojos puede causar ligera irritación. La inhalación de vapores puede producir irritación de nariz, garganta y pulmones, así como dolor de cabeza. La exposición prolongada o repetida a polvos o neblinas puede causar irritación de pulmón.

El producto, cuando es almacenado durante largos periodos de tiempo a menos de 25°C puede desarrollar una apariencia turbia, lo cual no afecta sus propiedades ni su desempeño. Este efecto puede ser revertido si se calienta el producto a 60°C y se mezcla bien, o bien, diluyendo el polímero a cantidades menores a 30% en peso en contenido en sólidos.

Presentación: Tambor de 238Kg.

La información anterior se cree es precisa y representa la mejor información disponible para nosotros al momento. Sin embargo, no garantizamos la comerciabilidad o cualquier otra garantía, expresa o implícita, con respecto a tal información, y no asumimos ninguna responsabilidad en su uso. Los usuarios deben hacer sus propias investigaciones para determinar la utilidad de la información para sus propósitos particulares. De ninguna manera la compañía será responsable de reclamos, pérdidas, o daños de ningún tercero o por pérdida de ganancias o de ningún daño especial, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aún si la compañía fue notificada de la posibilidad de dichos daños.