

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

K 2595

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Forma física:	Líquido
Color:	De claro a ligeramente amarillento - ámbar
Carácter de carga:	Catiónico
Peso Molecular:	Mediano
Densidad de carga:	Muy Alta
Tamaño de Partícula (%>10 malla):	No aplica
Tamaño de Partícula (%<100 malla):	No aplica
Densidad aparente:	Sin información
Viscosidad Brookfield (cps):	10,000
pH:	6
Punto de congelación (°C):	<-3
Gravedad específica:	1.08
Promedio de sólidos no volátiles (%):	40
Temperatura de Almacenamiento (°C):	0 - 35
Vida de anaquel:	24 meses

DOSIFICACIÓN:

Para la dosis de floculantes en plantas de tratamiento se recomienda realizar pruebas de jarras para determinar la dosis adecuada, se puede dosificar directamente o diluidos en cualquiera de las proporciones indicadas.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Los Floculantes pueden ser almacenado bajo techo a temperaturas entre 5 y 40 °C.

En caso de contacto, lavar con agua en abundancia por 15 minutos. Se recomienda consultar la hoja de seguridad para más detalles.

Se comercializa en: Totes de 1,000 L y Tambores de 200 L.