

Hoja Técnica

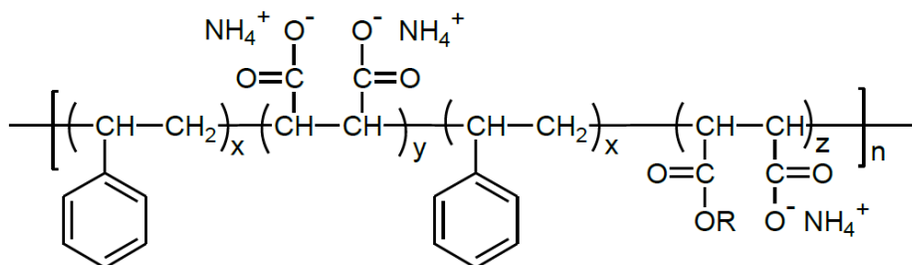
Código: SM14HLS
Fecha de Emisión: 24-IV-2019
Fecha de Revisión: 13-VIII-2019
No. de Revisión: 01

Producto:

SMA® 1440 HLS

Función:

La resina **SMA® 1440 HLS** es una disolución acuosa de la sal de amonio de la resina SMA® 1440.



Características típicas:

Característica	Unidad	Valor
Apariencia		Líquido claro
Sólidos, w/w	%	16.5 – 20.5
Color	Escala Gardner	0 – 5.0
Peso molecular de resina, M _n	-	2800
Peso molecular de resina, M _w	-	7000
Viscosidad Brookfield @30 °C	Poise	0 - 135
pH	-	0.0 – 9.7

Modo de acción:

La resina **SMA® 1440 HLS** es una excelente resina dispersante, así como surfactante polimérico, excelente compatibilidad con un amplio rango de formulación de ingredientes. Adhesión mejorada a película plástica.

Aplicaciones:

La resina **SMA® 1440 HLS** se sugiere para dispersiones de pigmentos, como surfactante polimérico y pinturas.

Almacenamiento:

Almacenar la resina **SMA® 1440 HLS** en un sitio fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

Manejo del material:

Consultar la hoja de seguridad de la resina **SMA® 1440 HLS** para mayor información sobre el manejo y cuidados.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se dan en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material en lo particular. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerada como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □