



DESCRIPCIÓN

W-4535 V, es un homopolímero de vinil acetato en emulsión, de carácter aniónico, película continua y transparente.

Esta emulsión es adecuada para la fabricación de adhesivos.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Emulsión Viscosa Blanca
Contenido de Sólidos	44.0 – 46.0%
pH @ 25° C	4.0 – 5.0
Viscosidad (Brookfield RV 6/20/25°C)	35,000 – 45,000 cPs

USOS

- ✚ Base para formulación de adhesivos

VENTAJAS

- ✚ Excelente adherencia a diferentes sustratos
- ✚ Excelente compatibilidad con agua

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Se recomienda mantener los tambores en almacenes cubiertos para proteger el producto de temperaturas bajo cero o rayos de sol directos. De igual manera, es recomendado rotar inventarios para evitar el envejecimiento del producto.

La información contenida en este boletín técnico, está basada en estudios efectuados por el Departamento de Servicio Técnico de la Empresa, con el objeto de brindar asesoría a los Clientes. Se recomienda realizar las pruebas necesarias, para ajustar las formulaciones a sus necesidades. La empresa no se hace responsable de los resultados obtenidos.

La información contenida en este boletín técnico, está basada en estudios efectuados por el Departamento de Servicio Técnico de la Empresa, con el objeto de brindar asesoría a los Clientes. Se recomienda realizar las pruebas necesarias, para ajustar las formulaciones a sus necesidades. La empresa no se hace responsable de los resultados obtenidos.

+52 (55) 55614666 · www.wyndemexico.com.mx
W-F321