

Hoja Técnica

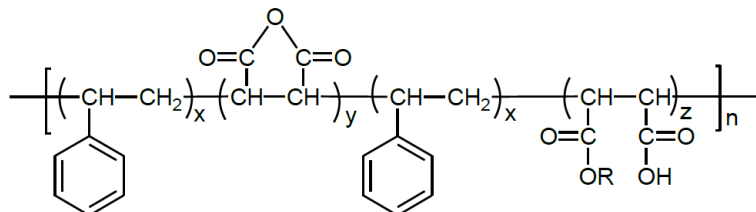
Código: X17352
Fecha de Emisión: 10-III-2006
Fecha de Revisión: 09-VI-2021
No. de Revisión: 02

Producto:

Xiran® 17352

Descripción:

La resina **Xiran® 17352** es una resina esterificada de poli(estiren-co-anhídrido maleico). La **Xiran® 17352** puede ser utilizada para mejorar el desarrollo en sistemas de tintas y recubrimientos.



Características típicas:

Característica	Unidad	Valor
Valor ácido	mg KOH/g	320
Peso molecular	g/mol	7000
Temperatura de transición vítrea	°C	100
No volátiles	%min	97
Apariencia física	-	Gránulos

*Los datos arriba listados sólo son para referencia y no deben tomarse como especificación.

Modo de acción:

La resina **Xiran® 17352** es un polímero surfactante/dispersante que ofrece una excelente estabilidad a la dispersión de pigmentos. La resina **Xiran® 17352** es altamente soluble en agua y en disolventes, además de tener una excelente compatibilidad con otras sustancias y una adhesión mejorada.

Aplicaciones:

La resina **Xiran® 17352** tiene las siguientes aplicaciones de especialidad:

- Dispersiones de pigmentos.
- Tintas de transferencia.
- Como emulsificante.
- Ayuda de proceso para tintas.
- Aditivo para calor en tintas base solvente.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar seco y bien ventilado, protegido del calor y de la luz solar directa. El almacenamiento debe ser en sacos o tambos frescos, secos y bien cerrados. No almacenar en presencia de materiales oxidantes o ácidos.

Manejo del material:

Consulte la hoja de seguridad de la resina **Xiran® 17352** 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. □