



## Hoja Técnica

Código: R153A  
Fecha de Emisión: 18-IV-2017  
Fecha de Revisión: 18-IV-2017  
No. de Revisión: 00

### Producto:

# Ricon® 153DA

### Función:

El **Ricon® 153DA** es un polibutadieno soportado en silicato de calcio sintético.

### Características típicas:

Característica	Unidad	Valor nominal	Método de prueba
Apariencia	-	Polvo	Visual
Material activo	%	63 - 67	QCS-720

### Función:

El **Ricon® 153DA** es una dispersión física del **Ricon® 153** líquido sobre silicato de calcio sintético para mejorar su procesabilidad y dispersión. Se puede utilizar en sistemas de vulcanización base azufre o peróxido. El contenido activo del **Ricon® 153DA** es una resina líquida de polibutadieno de bajo peso molecular con un contenido de vinilo moderadamente alto, una funcionalidad e hidrofobicidad excepcional y excelentes características de procesamiento. Tiene una estructura polimérica que proporciona una excelente compatibilidad en elastómeros saturados e insaturados, especialmente olefínicos y en elastómeros termoplásticos. El **Ricon® 153DA** brinda excelentes densidades de reticulación sin afectar la velocidad de curado.

### Aplicaciones:

El **Ricon® 153DA** puede ser usado en cualquier mezcla de hule natural o sintético para facilitar el procesado y llenado del molde, obteniendo al final una dureza ligeramente mayor. Se puede utilizar en sistemas de vulcanización base azufre o peróxido.

### Almacenamiento:

Almacenar el **Ricon® 153DA** en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

### Manejo del producto:

Consulte la hoja de seguridad del **Ricon® 153DA** para mayor información.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se da en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material particulares. 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 considerado como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □