



**HOJA TECNICA**

Código: S636

Fecha de emisión: 6 VI 2004

Fecha de revisión: 6 VI 2004

No. de revisión: 00

**Saret® SR 636**

*Diacrilato metálico*

Especificaciones	
Apariencia	Polvo blanco
Funcionalidad	2
Peso molecular	183
Gravedad específica @ 25°C	1.442

**Descripción:**

Saret® 636 es un diacrilato sólido difuncional para aplicaciones que requieren un rango de curado más lento que otros coagentes acrilados. Saret® 636 se recomienda para curado de peróxido de propósito general de elastómeros termoplásticos.

**Características del producto:**

Curado lento

**Propiedades de comportamiento:**

- Buena adhesión
- Elongación alta
- Resistencia a la tracción alta

**Aplicaciones sugeridas:**

- Curado de poliolefinas
- Hule y Plásticos, perfiles de construcción
- Hule y Plásticos, espuma

La información en este boletín se cree que es precisa, pero todas las recomendaciones son hechas sin garantía, ya que las condiciones de uso están más allá del control de la Compañía Sartomer®. Las propiedades listadas son ilustrativas solamente, y no son especificaciones del producto. La Compañía Sartomer® se deslinda de cualquier responsabilidad en relación con el uso de esta información, y no garantiza ninguna infracción en razón del uso de sus productos en combinación con otro material o en cualquier proceso.