



## Hoja Técnica

Código: AT137  
Fecha de Emisión: 31-VII-2018  
Fecha de Revisión: 31-VII-2018  
No. de Revisión: 00

### Producto:

## Ruberzol® RA 137

### Descripción:

El **Ruberzol® RA 137** es un producto en forma de suspensión que funciona como agente antiadherente.

### Características Típicas:

Característica	Unidad	Valor
Aspecto	-	Líquido viscoso.
Color	-	Blanco a crema.
Alcalinidad libre c/NaOH	%	-
pH	-	7.8 – 9.5
Solubilidad	-	Soluble en agua, 25 °C.
Materia volátil a 105 °C	%	71.0 (+/- 1)
Total de sólidos a 105 °C	-	29.0 (+/- 1)
Viscosidad CF4	-	-

\*Los datos arriba listados sólo son para referencia.

### Modo de acción:

El **agente antiadherente Ruberzol® RA 137** crea una capa fina sobre hojas o bandas de hule no vulcanizado para evitar la adherencia. Puede ser utilizado en sistemas off-batch (de aspersion o tanque de inmersión). No tiene influencia en los compuestos de hule. No contiene estearato de zinc, no contiene cargas minerales ni sedimentación, es de secado rápido, puede ser diluido a temperatura ambiente y forma muy poca espuma.

### Composición:

El **agente antiadherente Ruberzol® RA 137** es una mezcla de ácidos grasos y estearatos.

### Instrucciones de uso:

El **agente antiadherente Ruberzol® RA 137** se recomienda diluir para las primeras pruebas en una proporción de sólidos del 2%, en agua a temperatura ambiente. Dependiendo del compuesto, el contenido de sólidos puede ser disminuido hasta el 1.0% en peso.

### Almacenamiento:

Almacenar el **agente antiadherente Ruberzol® RA 137** en un lugar libre de humedad. El tiempo de vida de anaquel del producto es de 12 meses.

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. □