



HOJA TECNICA

Código: AC323

Fecha de Emisión: 11-03-01

Fecha de Revisión: 15-V-06

No. de Revisión: 02

## Aceite Parafínico 323

Especificaciones	
Gravedad específica a 15.6 °C	0.885 - 0.910
Viscosidad SUS a 37.8 ° C	500 - 650
Viscosidad SUS a 98.7° C	60 - 70
Temperatura de anilina °C	100 - 118
Temperatura de inflamación ° C	200 mínimo
Temperatura de ignición:	220 mínimo
Índice de refracción a 20° C	1.4800 - 1.4900
Color ASTM	6 máximo
Apariencia	N A

### Usos:

Por sus características este producto se recomienda para compuestos de hule butilo y EPDM, en los que se requiere una elevada retención de propiedades físicas, particularmente cuando la pieza de hule vaya a estar sujeta a condiciones drásticas de temperatura. El Aceite Parafínico 323 es un aceite plastificante de tipo parafínico que por su alto peso molecular le concede excelentes propiedades de retención a los hules con que se utiliza.

### Almacenaje y manejo:

Este producto es envasado en tambores de 208 lts. Y en carros tanque. Su manejo implica los mismos cuidados que se requieren para los aceites minerales.

### Toxicidad:

Este producto no es tóxico ni corrosivo. Si se tiene contacto con los ojos, éstos deben lavarse perfectamente con agua destilada.