



HOJA TECNICA

Código: AC324

Fecha de Emisión: 11-03-01

Fecha de Revisión: 11-VI-06

No. de Revisión: 02

Aceite Parafínico 324

Especificaciones	
Viscosidad SUS a 37.8° C	NA
Viscosidad SUS a 98.9 ° C	140 -160
Gravedad Especifica a 15.6° C	0.885 - 0.920
Temperatura de anilina °C	110 -120
Temperatura de inflamación °C	245 mín.
Temperatura de ignición °C	290 mín.
Índice de refracción a 20 ° C	1.4950 - 1.5100
Color ASTM	6 máx.

Usos:

Este producto es un aceite plastificante de tipo parafínico, de alta viscosidad, de muy baja volatilidad y de alto peso molecular. Por su baja volatilidad le otorga al compuesto en que se usa una magnífica retención de propiedades. El IEQ-324 es adecuado para usarse en hule butilo. En productos de EPT extruidos da en el compuesto que se usa buena resistencia, fuerza tensil y módulo más alto.

Almacenaje y manejo:

Este producto es envasado en tambores de 208 litros y su manejo es el que se requiere para aceites minerales.

Toxicidad:

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