



HOJA TECNICA

Código: AC344

Fecha de Emisión: 11-03-01

Fecha de Revisión: 20 II 2008

No. de Revisión: 02

Aceite Aromático 344

Especificaciones	
Viscosidad SUS a 98.9 ° C	60 - 90
Gravedad Especifica a 15.6° C	0.980 - 1.020
Temperatura de anilina °C	25 - 50
Temperatura de inflamación ° C	200 mínimo
Temperatura de ignición °C	220 mínimo
Indice de refracción a 20° C	1.5500 - 1.6100
Color ASTM	8 máximo

Usos:

Este producto es un aceite plastificante de tipo aromático, de color oscuro. Es muy compatible con todos los tipos de hule, tanto naturales como sintéticos del tipo SBR, siendo también muy útil para plastificar neopreno de los tipos GNA, W, WRT, WRW y WHV. Es particularmente adecuado para usarse en la producción de hule para piso de llantas, artículos moldeados, mangueras, empaquetaduras, botas suelas y tacones de hule.

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.