



**HOJA TECNICA**

Código: AC301

Fecha de Emisión: 11-03-01

Fecha de Revisión: 9-V-06

No. de Revisión: 01

# Aceite Nafténico 301

Especificaciones	
Viscosidad SUS a 37.8° C	95 – 120
Viscosidad SUS a 98.9° C	NA
Gravedad Especifica a 15.6° C	0.895 – 0.930
Temperatura de anilina °C	65 – 80
Temperatura de inflamación ° C	140 mínimo
Temperatura de ignición	160 ° C
Indice de refracción a 20° C	1.485 – 1.5100
Color ASTM	3 máximo

## Usos:

Este producto es un aceite plastificante de tipo nafténico, no manchante, de propósitos múltiples. Se recomienda para emplearse en compuestos de hule natural, butilo, SBR, neopreno y en mezclas de hule natural y sintético. Es un componente fundamental en la elaboración de tapetes, suelas, tacones, botas de hule, mangueras, juntas y empaquetaduras de hule, rodillos de imprenta, etc.

## 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 no corrosivo. Si se tiene contacto con los ojos, éstos deben de lavarse perfectamente con agua destilada.