



Hoja Técnica

Código: AC301
Fecha de Emisión: 11-III-2001
Fecha de Revisión: 11-IV-2024
No. de Revisión: 04

Producto:

Aceite Nafténico 301

Descripción:

El **Aceite Nafténico 301** es un aceite plastificante de tipo nafténico no manchante de propósitos múltiples.

Características Típicas:

Propiedades	Unidades	Valor
Gravedad específica @ 15.6 °C	-	0.893 – 0.93
Viscosidad SUS @ 37.8 °C	-	95 - 120
Temperatura de anilina	°C	65 - 82
Temperatura de inflamación	°C	140 Mín.
Temperatura de ignición	°C	160 Mín.
Índice de refracción @ 20 °C	-	1.4850 – 1.5100
Color	-	3 Máx.
Apariencia	-	Brillante
Contenido de agua	-	Negativo

*Las características arriba mencionadas sólo son demostrativas y no deben considerarse como especificación.

Modo de acción:

El **Aceite Nafténico 301** es un aceite plastificante nafténico de baja viscosidad, con ello tiene una fácil incorporación en las mezclas, su carácter nafténico le da una buena estabilidad al color. Este tipo de aceites son adecuados para hule natural, SBR, neopreno, poliisopreno sintético y mezclas de hule natural y sintético.

Aplicaciones:

El **Aceite Nafténico 301** se puede utilizar para la elaboración de tapetes, suelas, botas de hule, mangueras, juntas, empaques, etc.

Manejo del material:

Consultar la hoja de seguridad del **Aceite Nafténico 301** para mayor información. Por ser material derivado del petróleo y mezcla de productos químicos, se deberán observar prácticas normales de manejo, evitando su ingestión.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se da en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material particulares. 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 considerado como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □