AEMOIL T-302



Descripción

Aceite blanco técnico mineral de estructura parafínica, con un contenido en hidrocarburos aromáticos e insaturados, en general, prácticamente nulo.

Parámetros	Norma ASTM	Mínimo	Típico	Máximo
Densidad a 15°C	D1298	0.840	-	0.855
Color Saybolt	D156	-	+30	-
Viscosidad cSt a 20°C	D445	31.0	-	52.0
Viscosidad cSt 40°C	D445	14.5	17.0	21.5
Viscosidad cSt 100°C	D445	3.3	-	4.5
Punto de Inflamación °C	D92	180	-	-
Punto de Congelación °C	D97	-	-6	_
Absorción U.V	D2269	-	-	4

Nivel de calidad y pureza

El aceite blanco técnico AEMOIL T-302, cumple con los requisitos de calidad exigidos por:

FDA. 21 CFR 178.3620 (b) (USA), que regula el uso indirecto en alimentos

Propiedades

Absoluta estabilidad en condiciones variables de presión y temperatura

Absoluta inercia química debido a su estructura parafínica

Inmiscible con el agua

Aplicaciones

Uso en Metal-working, trabajar los metales/aceite de laminación		
Uso en productos químicos de tratamiento de agua.		
Uso como agente de liberación o aglutinantes		
Producción y procesamiento del caucho		
Uso en procesamiento de polímeros		
Uso en Agentes de limpieza.		
Usos en Recubrimientos		

Uso en laboratorios

Lubricantes