# **AEMOIL T 252**





## **DESCRIPCION:**

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

## **ESPECIFICACIONES:**

PARAMETROS	NORMA ASTM	MINIMO	TIPICO	MAXIMO
Densidad a 15°C.	D1298	0.840		0.855
Color Saybolt.	D156	+25	-	
Viscosidades.				
cSt a 20°	D445	31.0	-	52.0
cSt a 40°	D445	14.5	17.0	21.5
cSt a 100°	D445	3.3		4.5
Punto Inflamación °C	D92	180		
Punto Congelación °C	D97	-	-6	
Absorción U.V.	D2269	-	-	4

## **NIVEL DE CALIDAD Y PUREZA:**

El aceite blanco técnico AEMOIL T-252, 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:**

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

Revisión: Marzo 2015