

# NEVASTANE SL



**Aceite grado alimenticio**



Aceite sintético grado alimenticio para sistemas hidráulicos, cojinetes y compresores.

## APLICACION

**Maquinaria de la industria alimenticia.**

- Recomendado para sistemas hidráulicos de alta presión
- Grados 32, 46 y 68 para compresores de tornillo.
- Grados 100 y 150 para compresores recíprocos.
- Cojinetes de baja y alta velocidad
- Guías, cadenas y transmisiones
- Reductores de engranes de tornillo sin fin y engranes con carga pesada.
- Se recomienda para compresores de tornillo y otros equipos con carga pesada.

## PROPIEDADES

**Certificado como H-1 de la NSF.**

**Incrementa la vida útil de los equipos.**

**Grado Kosher.**

- Aumenta los intervalos de cambio.
- Excelentes para el servicio a alta o baja temperatura.
- Alta protección contra el desgaste.
- Buena protección contra la oxidación y herrumbre.
- No produce espuma.
- Compatible con sellos y empaques.
- Resistente película de lubricación.
- Excelente protección a altas cargas.
- Presenta excelente fluidez a baja temperatura.
- Formulado con ingredientes que cumplen con la norma **21 CFR 178.3570** de la FDA.
- Registrado **H-1** por la **NSF**.
- Reducen los problemas de contaminación.
- Certificado Kosher Pareve por Star-K.

**Total México, S.A. de C.V.**

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México  
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264  
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381  
[www.total.com.mx](http://www.total.com.mx)

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949

# NEVASTANE SL



**Aceite grado alimenticio**



**TOTAL**

CARACTERISTICA	METODO ASTM	NEVASTANE SL							
		32	46	68	100	150	220	320	460
Viscosidad ISO	ISO-3448	32	46	68	100	150	220	320	460
Viscosidad SAE	J-300	32	46	68	100	150	220	320	460
Número de Registro NSF		125580	125581	125582	125583	125584	125585	125578	125579
Apariencia	CYP-PL08	Transparente							
Color	D-1500	0.5							
Olor	D-1833	Característico							
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D-445	32	46	68	100	150	220	320	460
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	6.0	7.6	10.7	14.4	19.8	27.0	36.0	47.0
Índice de viscosidad	D-2270	138	138	148	150	153	158	158	160
Punto de inflamación, °C	D-92	240	254	254	243	245	249	245	249
Punto de ignición, °C	D-92	268	282	285	282	282	285	285	285
Punto de escurrimiento, °C	D-5985	-51	- 51	-45	-42	-42	-32	-27	-27
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.842	0.846	0.848	0.851	0.853	0.856	0.856	0.860

02/05

**Total México, S.A. de C.V.**

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México  
 Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264  
 México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381  
 www.total.com.mx

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949