

NEVASTANE EP



Aceite grado alimenticio



Aceite premium grado alimenticio para engranes, cojinetes y compresores.

APLICACIONES

Maquinaria de la industria alimenticia.

- Reductores de engranes con transmisión helicoidal.
- Reductores de tornillo sin fin.
- Cojinetes planos y anti-friccionantes.
- Maquinaria de ensamblado o sellado sanitario.
- Los grados 100 y 150 se recomiendan para compresores de aire.

PROPIEDADES

Certificado como H-1 de la NSF.

Alarga la vida de la maquinaria.

Grado Kosher.

- Contiene agentes de extrema presión.
- Formulados con ingredientes que cumplen con la norma **21 CFR 178.3570** de la FDA.
- Contiene aditivos de extrema presión, anti-oxidantes y anti-herrumbrantes.
- Buena separación del agua.
- Resiste ácidos y álcalis.
- Reducen los problemas de contaminación.
- Registrado **H-1** por la **NSF**
- 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

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949

NEVASTANE EP



Aceite grado alimenticio



TOTAL

CARACTERISTICAS

CARACTERISTICA	METODO	NEVASTANE EP						
	ASTM	100	150	220	320	460	680	1000
Viscosidad ISO	ISO-3448	100	150	220	320	460	680	1000
Grado AGMA	AGMA 250.04	3 EP	4 EP	5 EP	6 EP	7 EP	8 EP	8 A EP
Número de Registro NSF		127081	123563	123523	123143	123564		123561
Apariencia	DTC-PL08	Transparente						
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D-445	100	150	220	320	460	680	1000
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	11.3	14.5	19.5	28.9	29.0	51	60
Indice de viscosidad	D-2270	100	90	100	121	102	129	110
Punto de inflamación, °C	D-92	216	216	227	215	218	240	206
Punto de ignición, °C	D-92	246	250	254	243	243	263	268
Punto de escurrimiento, °C	D-5985	-9	-9	-9	-10	-10	-9	-9
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.850	0.875	0.878	0.877	0.877	0.884	0.879
Capacidad de carga, FZG, ciclos	DIN51324	12	12	12	12	12	12	12
Desgaste 4 bolas, mm	D-4172	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
4 Bolas EP punto de soldado, kgf	D-2783	160	160	160	160	160	160	160

Los valores típicos mostrados representan un promedio de resultados

NEVASTANE EP_V02102014

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