

# NEVASTANE SH



Industria agroalimentaria



TOTAL

Lubricante sintético PAO para compresores, neumática e hidráulica, apto para contacto fortuito con alimentos

## APLICACIONES

- Los lubricantes **NEVASTANE SH** están recomendados en la lubricación de compresores de aire, bombas de vacío, y sistemas hidráulicos, muy especialmente si trabajan a bajas temperaturas.
- La formulación de **NEVASTANE SH**, 100 % sintética, basada en PAO, proporciona una protección superior y una mayor vida útil de los equipos lubricados.

## ESPECIFICACIONES

- La formulación de **NEVASTANE SH** cumple con FDA, chapter 21 CFR, 178.3570.
- Los lubricantes Nevastane están registrados NSF H1.  
NEVASTANE SH32: No 147292 NEVASTANE SH46: No 147293  
NEVASTANE SH68: No 147294 NEVASTANE SH100: No 147295
- Los lubricantes **NEVASTANE SH** están certificados **Kosher, Halal e ISO 21469**.
- Especificación internacional: ISO 6743-4 HV.

## VENTAJAS

- **NEVASTANE SH** se recomienda para uso donde sea posible una situación de contacto accidental, según describe el método HACCP.
- Formulación 100% sintética.
- Amplio rango de temperaturas de empleo.
- Extensión de los intervalos entre cambios.

CARACTERÍSTICAS	MÉTODOS	UNIDADES	NEVASTANE SH			
			32	46	68	100
Apariencia	Visual	-	Líquido claro y brillante			
Color	ISO 2049		<1	<1	<1	<1
Densidad a 15°C	ISO 12185	-	835	837	842	849
Viscosidad a 40°C	ISO 3104	cSt	32	46	68	100
Viscosidad a 100°C	ISO 3104	cSt	6,1	7,9	10,8	14,7
Indice de viscosidad	ISO 3104	-	135	135	140	145
Punto de inflamación COC	ISO 2592	°C	245	260	260	260
Punto de congelación	ISO 3016	°C	-51	-48	-42	-39

Las características mencionadas representan valores típicos.

### Recomendaciones:

-almacenar el producto a temperatura ambiente, minimizando el tiempo de exposición por encima de 35°C

-Vida del producto: 5 años desde fabricación del producto (sin abrir)

## TOTAL LUBRICANTES INDUSTRIA

02-10-2020 (08-01-2013)

NEVASTANE SH

1/1

Este lubricante, empleado según nuestras recomendaciones y en las aplicaciones previstas, no presenta ningún riesgo particular.

Puede usted los datos de seguridad conformes a la legislación vigente en la C.E. mediante su asesor comercial o descargarla desde

[www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com)

