

# NEVASTANE SH



Industria alimenticia



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

## APLICACIONES

- Los lubricantes **NEVASTANE SH** están recomendados para la lubricación de compresores de aire, bombas de vacío y sistemas hidráulicos en la industria de procesamiento de alimentos, 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, capítulo 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 el contacto incidental con alimentos, según describe el método HACCP.
- Formulación 100% sintética.
- Amplio rango de temperaturas de operación.
- 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	848	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
Índice 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 COLOMBIA S.A.S.

Diagonal 97 N° 17 60 Of. 501 Bogotá  
D.C. – Colombia Tel.: +57 1 743 79  
**NEVASTANE SH (1/1)**

Este lubricante utilizado como se recomienda y para la aplicación para la cual ha sido diseñado no presenta ningún riesgo particular. Puede obtener la hoja de seguridad en [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com).  
Última actualización: 21-07-2014 (08-01-2013)

