

## HOJA TECNICA DEL PRODUCTO



# SL- NT-HT-2

## Grasa No-Toxica para Alta Temperatura

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SL-NT-HT-2 es parte de una segunda generación de grasas sintéticos de alto rendimiento especialmente diseñados para cumplir con los requerimientos de las industrias alimentarias farmacéuticas, y cosméticas. Este producto cumple con la creciente tendencia de extender intervalos entre lubricaciones.

SL-NT-HT-2 es una grasa sintéticamente espesado de alto rendimiento que emplea un fluido base sintético estabilizador de altas temperaturas. Esta diseñado para dar el mejor rendimiento aun bajo las condiciones mas severas.

Este producto cumple con las regulaciones 21 CFR 178.3570

de la FDA y ha recibido una calificación de H-1 de la USDA para contacto incidental. Esta autorizado por la USDA para uso de inspecciones federales de plantas de carne y aves de corral.

SL-NT-HT-2 es una grasa no-toxica para temperaturas altas recomendada para aplicaciones donde la temperatura constante exceda los 260°C (500°F). las temperaturas de funcionamiento maximas consideradas son aproximadamente 425°C (800°F), aunque puede ser utilizado intermitentemente a temperaturas hasta los 540°C (1000°F)

### CARACTERISTICAS TIPICAS

Grado NLGI	2	ASTM D-1092
Penetración Trabajada	265-295	ASTM D- 217
Punto de Goteo	Ninguno	ASTM D-2265
Estabilidad a la Oxidación Caída de psi @ 100 horas	-1	ASTM D- 942
Preventivo de Oxidación	1a	ASTM D-1743
Lavado con Agua	.5	ASTM D-1264
Presión Extrema Carga Timken OK, Kg (Lb)	34+ (75)	ASTM D-2509
Desgaste de las Cuatro Bolas Sólidos Oxido de Zinc	.6 mm	ASTM D-2266
Clasificación USDA	H-1	
Apariencia PIN #	Blanca Opaca	03109

### PARA ORDENAR O POR INFORMACION ADICIONAL



EL SALVADOR

Av. Siemens, Lote No. 3, Urb. Industrial Santa Elena, Ant. Cuscatlan, La Libertad

Tel. (503) 2212-6300 Fax (503) 2289-0367

GUATEMALA

Calle Real de Guajitos, Lote No. 147, Zona 12, Col. Morse, Ciudad de Guatemala

Telefax: (502) 2383-4047 \* 2383-4048