



Centro de ventas, servicios y distribución
Newark, NJ 07105
Teléfono: 973-589-9150 Fax: 973-589-4432

Centro de fabricación, ventas, servicio y distribución
Toledo, OH 43605
Teléfono: 419-691-2491 Fax: 419-693-3806

Sistema de calidad registrado según la norma ISO-9001.
Conforme a la norma ISO-21469. **Asistencia para ventas y servicios técnicos**
Teléfono: 1-800-733-4755

DATOS DEL PRODUCTO

LUBRIPLATE SFGO ULTRA 22

Fluido sintético penetrante y para cadenas

"Este producto tiene certificación OU Kosher Pareve"

"Este producto tiene certificación Halal"

*Registro internacional de NSF H-1

Certificación NSF ISO21469

DESCRIPCIÓN

El spray de fluido sintético penetrante y para cadenas LUBRIPLATE SFGO Ultra-22 está diseñado para lubricar todo tipo de cadenas que operan en entornos polvorientos o con temperaturas extremadamente frías. Brinda un desempeño excelente como fluido penetrante. El fluido PAO de hidrocarburos totalmente sintético tiene registro NSF H1 de grado alimentario. Tiene un intervalo de temperatura operativa de -45.5 °C a 121 °C (-50 °F a 250 °F). El rocío de fluido sintético penetrante y para cadenas LUBRIPLATE SFGO Ultra-22 provee la película lubricante penetrante, limpiadora, de enjuague y de larga duración que se requiere para prolongar la vida útil de todo tipo de cadenas de rodillos que operan en entornos agrestes.

APLICACIONES

- ⇒ Cadena de congelador en espiral
- ⇒ Aplicaciones de cadenas, deslizantes y giratorias que operan en entornos extremadamente fríos
- ⇒ Aplicaciones similares que operan en entorno polvorientos
- ⇒ Aceite penetrante

VENTAJAS

- ⇒ Fluido de hidrocarburos totalmente sintético (PAO)
- ⇒ Punto de fluidez bajo
- ⇒ Aditivos antidesgaste
- ⇒ Índice de viscosidad alto
- ⇒ Capacidad de fluencia superior para mejorar la penetración
- ⇒ Excelente capacidad de limpieza y enjuague
- ⇒ Viscosidad ideal para formar una película lubricante duradera y atraer una cantidad mínima de contaminantes aéreos abrasivos
- ⇒ Utiliza Boquilla de Pulverización Doble con Permanente Paja Adjunta

Datos de pruebas típicas

PROPIEDAD	MÉTODO DE PRUEBA	RESULTADOS TÍPICOS*
Viscosidad: SUS a 100 °F	ASTM D-2161	106
SUS a 210 °F	ASTM D-2161	41
cSt a 40 °C	ASTM D-445	20
cSt a 100 °C	ASTM D-445	4
Índice de viscosidad	ASTM D-2270	128
Punto de fluidez °F/°C	ASTM D-97	-63/-53
Punto de inflamación °F/°C	ASTM D-92	405/207
Punto de incendio °F/°C	ASTM D-92	430/221
Densidad API	ASTM D-287	41.1
Color	ASTM D-1500	1.0 máx.
Prueba de desgaste de cuatro bolas	ASTM D-2266	0.4 mm
Grado SAE		5W
Grado de viscosidad ISO		22

ENVASES DISPONIBLES

Caja, 12 latas de aerosol de 11 oz

N.º de parte.

L0931-063

***N.º de registro internacional de NSF H-1**
(Cumple las anteriores pautas del USDA de 1998)

138421

*Cuenta con registro H-1 por NSF Internacional para uso en instalaciones de procesamiento de alimentos como lubricante o agente antioxidante en equipos en los que puede haber contacto incidental que involucre la parte lubricada y el producto comestible.

"El fluido sintético penetrante y para cadenas LUBRIPLATE SFGO Ultra-22 no contiene componentes derivados de especies animales relevantes de TSE/BSE; por tanto, cumple con los requisitos de la Nota de TSE para la Orientación EMA/410/01 Revisada el 3 de julio de 2011".

Se fabrica con ingredientes que cumplan con el Título 21 de la FDA del Código de Reglamentaciones Federales (Code of Federal Regulations, CFR) 178.3570.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO

- ⇒ Los productos deben almacenarse entre 40 °F y 120 °F
- ⇒ Los productos deben almacenarse en un entorno seco cubierto
- ⇒ Los productos no deben almacenarse bajo la luz solar directa y caliente
- ⇒ Las condiciones de almacenamiento inadecuadas pueden alterar significativamente la vida útil del producto. Tales condiciones incluirían temperatura, humedad, recipientes abiertos, etc.

