

# NEVASTANE CHAIN OIL XT



Industria alimenticia



Aceite sintético para cadenas a elevadas temperaturas

## APLICACIONES

- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** es un aceite de cadenas de altas prestaciones, especialmente diseñado para la lubricación de cualquier tipo de cadenas de transporte, control, o transmisión, sujetas a elevadas temperaturas y cargas en la industria alimentaria: panaderías, mataderos, bebidas, etc

## ESPECIFICACIONES

- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** cumple con FDA capítulo 21 CFR 178.350
- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** está registrado NSF H1 . Registro No 144427
- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** es un producto bioestable que no promueve el desarrollo de bacterias u hongos.
- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** está certificado **Kosher** y **Halal**

## VENTAJAS

- Se recomienda el empleo de **NEVASTANE CHAIN OIL XT** cuando pueda existir riesgo de contacto fortuito con alimentos en proceso. Mediante el empleo de lubricantes registrados NSF H1 se minimiza el riesgo en los puntos críticos, según requiere el método HACCP.
- Formulación basada en esteres de neopolyol de altas prestaciones.
- Excepcional resistencia a las elevadas temperaturas así como propiedades de adherencia.
- Baja tasa de evaporación y elevado punto de inflamación.
- Reducción del consumo de aceite y extensión muy significativa de los intervalos de lubricación.

CARACTERISTICAS	MÉTODOS	UNIDADES	NEVASTANE CHAIN OIL XT
Apariencia	ISO 4630	-	Claro y brillante
Densidad @ 20 °C	ISO 12185	-	1.003
Viscosidad cinemática @ 0°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /seg	3480
Viscosidad cinemática @ 40°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /seg	220
Viscosidad cinemática @ 100°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /seg	26
Indice de Viscosidad	ISO 2909	-	150
Punto de Inflamación OC	ISO 2592	°C	260
Punto de congelación	ISO 3016	°C	-42
Pérdidas por evaporación ( 6h 30 m @204 °C)	ASTM D 972	%	2.2
Número ácido ( pH=11)	ISO 6619	mgKOH/gr	1.67
Ensayo 4 bolas ( desgaste ) ( diámetro de huella)	ASTM D 4172	mm	0.36
Ensayo 4 bolas ( EP test ) ( carga soldadura )	ASTM D 2783	kg	200

Las características mencionadas representan valores típicos.

### Recomendaciones:

- Almacenar entre -10°C y 50°C
- vida del producto: 3 años desde la fecha de fabricación (sin abrir)

**Total Especialidades Argentina S.A.**  
F. N. de Laprida 3163, Piso 7  
Complejo NODUS – Ed. San Rafael  
B1603AAA  
Villa Martelli - Buenos Aires, Argentina

**NEVASTANE CHAIN OIL XT**  
Rev. 01/ 2017