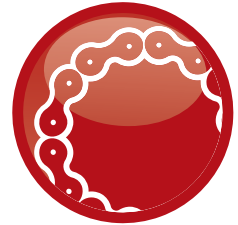


## Aceite Sintético Para Cadenas



### DESCRIPCIÓN

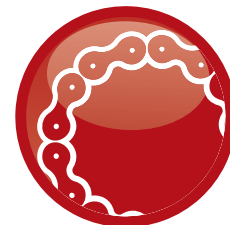
El Akron Vektor® S-Chain es un lubricante diseñado con bases sintéticas que permite tener características de alta resistencia a la oxidación, baja volatilidad y sin cenizas, conformando un aceite de alto rendimiento, que permite ser empleado en cadenas donde la temperatura de radiación exceda los 260°C.

### BENEFICIOS

- Excelente comportamiento a temperaturas extremas.
- Alta estabilidad térmica.
- Baja volatilidad.
- Reduce costos por mantenimiento.
- Baja formación de carbón y barnices.
- Buena protección antiherrumbre y anticorrosiva.

### APLICACIONES

Se recomienda para el empleo en cadenas transportadoras, cadenas de transmisión, baleros, donde se requiera un lubricante que no sea volátil y que no deje residuos de carbón a temperaturas de radiación o del aire mayores a 260°C



## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO ASTM	320	460
Apariencia	Visual	Brillante	Brillante
Peso Específico @15.6°C	D 1298	0.945	0.860
Temp. de Escurrimiento °C	D 97	-18	-34
Temp. de Inflamación °C	D 92	280	290
Número de acidez, mg KOH/g	D 974	0.20	0.20
Viscosidad cinemática @ 40°C, cSt	D 445	280	420
Viscosidad cinemática @ 100°C, cSt	D 445	26.6	41
Índice de Viscosidad	D 2270	124	140
Carbón, % peso	D 189	0.07	0.07

## MANEJO DE PRODUCTO

El aceite sintético Akron Vector® S-Chain cumple con los requerimientos de los estándares de la industria USDA H-2 para su uso en equipos que no estén en contacto con alimentos.

Evite el contacto prolongado con la piel. Si accidentalmente cayera a los ojos aceite lubricante, lávese los ojos inmediatamente con agua abundante y obtenga asistencia médica.

No utilice ni exponga los envases vacíos al calor, ya que los vapores que puedan emanarse son perjudiciales a la salud.

- No contamine.
- No arroje el aceite usado al alcantarillado
- No deje residuos de aceite en los envases, ya que estos residuos pueden contaminar el suelo y las aguas.
- Disponga de él en sitios autorizados.

**NOTA:** Para mayor información de este producto, acuda al Departamento Técnico de Mexicana de Lubricantes S.A. de C.V.

### Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V.

Av. 8 de Julio No. 2270, Z.I. C.P. 44940  
Guadalajara, Jal.  
Teléfono: 01 (33) 31 34 05 00  
Fax: 01 (33) 31 34 05 00