



Ficha técnica del producto

## Oylex HTZ

Lubricante de silicón de uso general en aerosol

### Descripción:

El lubricante sintético **Oylex HTZ** es un producto desarrollado sobre una base de aceite de silicona con un paquete de aditivos de alta eficiencia para ser aplicado como un lubricante de uso general, en aplicaciones en donde se requiera de un producto limpio de alta resistencia térmica y excepcional resistencia a la oxidación y que ofrezca una amplia vida de servicio.

### Beneficios

- Excelente control de depósitos de carbón y lodos
- Múltiples ahorros por rendimiento y paros innecesarios
- Alto índice de viscosidad
- Bajo punto de vertido
- Reduce la fricción y desgaste
- Alto punto de inflamación

### Aplicación:

El lubricante **Oylex HTZ** es un producto en aerosol, puede emplearse para la lubricación general de mecanismos, guías, cables, cadenas, malacates, mecanismos de precisión, así como esas aplicaciones en donde se requiera un lubricante que no deje depósitos.

Bajo condiciones de alta temperatura y carga ofrece una mayor vida de servicio continuo, sin evidencias de la degradación del lubricante o la pérdida de sus propiedades.

### Pruebas

	Resultados
Código de producto	<b>HTZ</b>
Viscosidad a 40°C	350
Gravedad específica	0.973
Tensión superficial	21.1
Punto de fluidez, °C	-47
Punto de inflamación, °C	302
Índice de refracción @ 25°C	1.4033
Peso molecular	13,700

DATOS TECNICOS

**Lubricantes Oylex S.A. de C.V.**

Ave. Del Acero 104, Parque Industrial Escobedo, Escobedo, Nuevo León

Tel. 818-452-2646 y 811-297-6491

[www.oylex.mx](http://www.oylex.mx)