



Ficha técnica del producto

## Oylex E74

Fluido para bombas de vacío mineral ISO 100

### Descripción:

El lubricante para bombas de vacío **Oylex E74** es un producto de alto desempeño y un gran rendimiento, ha sido desarrollado a partir de una base mineral parafínica y aditivos de última generación, para cubrir a la perfección las altas demandas de lubricación que requieren las bombas de vacío.

Es un lubricante desarrollado para ser utilizado en bombas de vacío mecánicas, rotativas y de paletas, se utiliza para lubricar los rodamientos y los elementos constructivos en contacto por deslizamiento en sistemas que se usan para generar vacío: aire, gases nobles y vapores que sean químicamente no agresivos.

### Beneficios

- Baja volatilidad
- Máxima resistencia a la oxidación
- Evita la formación de lacas, lodos y barnices
- Mayor duración de la vida del aceite y del equipo
- Reduce los costos de mantenimiento de los equipos

### Aplicación:

El lubricante **Oylex E74** se recomienda para la lubricación de equipos generadores de vacío, algunos compresores de aire y/o turbinas, así como aquellas aplicaciones en donde se requiera un fluido lubricante con una alta demulsibilidad

### Pruebas

	A.S.T.M.	Resultados
Código de producto		<b>E74</b>
Grado ISO	D-2422	100
Aceite base		parafínico
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	99
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	11.88
Índice de viscosidad	D-2270	109
Punto de inflamación, °C	D-92	252
Punto de congelación, °C	D-97	-21
Densidad @ 15.6°C/15.6°C	D-1298	0.9

**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)

