

## Descripción

La serie OXXE SURAX son unos aceites lubricantes minerales, que incorpora nuevos aditivos detergentes dando protección contra el desgaste, la herrumbre y la oxidación, manteniendo limpios los compresores de aire rotativos.

## Propiedades

La serie OXXE SURAX ofrece las siguientes propiedades:

- ✧ Demulsibilidad cuidadosamente controlada, lo cual permite que el aceite trabaje bien cuando esta contaminado con pequeñas cantidades de agua y se separe rápidamente si la contaminación es mayor.
- ✧ Excelente protección contra la herrumbre.
- ✧ Protección superior contra el desgaste.
- ✧ Aumentan el tiempo entre cada cambio de aceite.
- ✧ Reducen los depósitos en el compresor.
- ✧ Aumento del periodo de limpieza de válvulas
- ✧ Reducción del desgaste en cilindros y anillos
- ✧ Reducción del consumo de aceite debido a su excepcional estabilidad térmica.

## Aplicaciones

El aceite OXXE SURAX es recomendable para compresores de aire simples y multi-etapas, siendo particularmente efectivo para operaciones severas, donde la temperatura de descarga supere los 220 °C.

El aceite OXXE SURAX es recomendado para la lubricación de cojinetes como cilindros en los compresores de aire principalmente compresores alternativos recíprocos y rotativos de alta presión.

## Características

Oxxe Surax	ISO 46	ISO 68	ISO 100	ISO 150
Viscosidad, cSt a 40 °C	43.6	63.5	93.6	149.3
Viscosidad, cSt a 100 °C	6.7	8.5	10.7	14.8
Índice de Viscosidad	108	105	98	97
Punto Inflamación, °C	236	252	260	276
Punto Congelación, °C	-18	-18	-4	-3

Las cifras típicas representan un valor promedio de resultados obtenidos en el laboratorio y son dadas como referencia y no como límites exactos de una especificación

## Presentación

El producto está disponible en las siguientes presentaciones:

- ✧ Tambor de 15 galones.
- ✧ Tambores de 55 galones.



Oxxe Petroleum Corporation S.A. C.I.  
Calle 79B No. 52-11  
Bogotá, D.C. Colombia  
Línea Nacional 01 900 331 4525  
Tel: (571) 2253247  
e-mail: [oxxe@oxxe1.com](mailto:oxxe@oxxe1.com)  
[www.oxxe1.com](http://www.oxxe1.com)

