

OXXE INALA OIL

Lubricante para Engranajes Cerrados

Descripción

Los **INALA OIL** son lubricantes versátiles, de calidad superior, diseñados para la lubricación de engranajes industriales los cuales poseen características de extrema presión, que incorpora además aditivos anticorrosivos, antioxidantes y antiespumantes, mezclados con bases parafínicas Grupo II.

Propiedades

INALA OIL se encuentra disponible en los grados de viscosidad ISO 220, 360 Y 460, para adaptarse a un amplio rango de operaciones. Este lubricante ofrece:

- Gran capacidad para soportar altas cargas y/o cargas de impacto.
- Muy alta estabilidad térmica.
- Sobresaliente capacidad para separarse del agua
- Excelente estabilidad a la oxidación.
- Alta resistencia a la formación de espuma.
- Resistencia a la corrosión y el desgaste.
- Disipa fácilmente el calor.

Aplicaciones

INALA OIL son lubricantes multipropósito para la lubricación industrial en engranes cerrados y sistemas de circulación con la correcta selección de viscosidad.

- En engranes bajo condiciones de extrema severidad de cargas, temperatura y velocidad en todo tipo de perfil de diente.
- En sistemas operando a temperaturas superiores a 70°C bajo programas de análisis de aceite.

Beneficios

- Limpieza de partes
- Control de depósitos
- Protección a la herrumbre
- Mayor vida útil de equipos
- Reserva de protección al cambio

Garantía de Calidad

OXXE PETROLEUM CORP. S.A. garantiza que las propiedades y componentes del producto corresponden a las aquí anotadas, y que éste es apto para los usos recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo señaladas. **OXXE PETROLEUM CORP. S.A** no asume responsabilidad alguna por el uso indebido del producto, por estar el manejo del mismo fuera de su control.

Especificaciones

Grado SAE	220	320	460
Densidad a 15°C, Kg/l	0.891	0.895	0.899
Viscosidad a 40°C, cSt	220	320	460
Viscosidad a 100°C, cSt	20	26	33
Índice de Viscosidad	106	105	105
Punto de Inflamación, °C	236	238	240
Punto de Fluidez, °C	-16	-14	-9

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



ROYAL Petroleum Corporation C.I S.A.S

Zona Franca Industrial Km 1 vía Gaira. Planta 4F
Santa Marta, Colombia

Tel: (575) 4232258 – 3118109765

Email: royal@royalpetroleum.co

www.royalpetroleum.co