

### Descripción

La grasa RODA, Es una grasa a base de jabón de sodio de textura fibrosa y lubricantes de alta viscosidad.

### Propiedades

- ✱ Resistente a temperaturas moderadamente altas.
- ✱ Soluble en agua, no se debe usar en presencia de ella o en ambientes húmedos.
- ✱ Su naturaleza fibrosa le permite adherirse fuertemente a los rodamientos.

### Aplicaciones

- ✱ Lubricación de rodamientos de las ruedas en vehículos livianos excepto las equipadas con frenos de disco, las cuales por el calor que generan requieren de una grasa de alta temperatura.
- ✱ Acoples tipo engranaje
- ✱ Máquinas de estampado
- ✱ Calandrias

### 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.

### Características

RANGO DE TEMPERATURA DE TRABAJO: -5°C a 120°C

ESPECIFICACIONES	NORMAS REFERENCIA ASTM		
Grado NLGI:		2	3
Penetracion a 25 °C,mm/10	D217	265-295	220-250
Punto de Goteo °C	D2265	MIN 160	MIN 160
Humedad, % Peso	D 95	MAX 0,4	MAX 0,4
Viscosidad del aceite, cSt @ 37,8 °C	D445	MIN 350	MAX 450
Separacion del aceite, % peso	IP 121	MAX 6	MAX 6
Estabilidad Mecanica Delta de penetracion a 10.000 -60 Golpes) (max.)		MAX 30	MAX 30
Color		Verde Oscuro	Verde Oscuro
Alcalinidad	D128	MIN 0,5	MIN 0,5

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.



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)

