

# BASE OIL 150 GI BASE LUBRICANTE

NOMBRE: BASE OIL 150 GI CATEGORÍA: BASES LUBRICANTES

## **DESCRIPCIÓN**

Las bases lubricantes son producidas por medio de tratamientos a las fracciones del petróleo obtenidos por la destilación al vacío del crudo. En la obtención de bases lubricantes parafínicas, los tratamientos incluyen extracción con fenol y desparafinado con solventes e hidrotratamiento.

Estos productos poseen las características apropiadas para la fabricación de aceites de óptima calidad.

#### **APLICACIONES**

El principal uso de las bases lubricantes es la manufactura de aceites lubricantes tanto para uso en automotores, como para la industria. Para la preparación de aceites con alto índice de viscosidad se prefieren las bases parafínicas.

### **PRECAUCIONES Y MANEJO**

Deben almacenarse en recipientes limpios y cerrados; alejados de posibles fuentes de combustión. El contacto prolongado con la piel puede producir irritación de la misma.

# **PRESENTACIÓN**

El producto está disponible en las siguientes presentaciones:

- Tambor de 55 galones
- A granel

### **PROPIEDADES**

PROPIEDADES	VALOR MÍNIMO	VALOR MÁXIMO	MÉTODO
Viscosidad a 40 °C, cSt	Reportar		ASTM D445
Viscosidad a 100 °C, cSt	4,3	5,0	ASTM D445
Índice de viscosidad	95		ASTM D2270
Flash Point °C	200		ASTM D92
Gravedad específica a 60 F, kg/L	32,0	+	ASTM D4052
Color	*	1,5	ASTM D1500
Apariencia	Claro y brillante		<b>ASTM E2680</b>

Observación: 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.

Royal Petroleum Corporation C.I S.A.S

Patio 3 Zona Franca Industrial - Troncal del Caribe Km 1 vía Gaira (Santa Marta, Colombia)

Cel: +57 323 336 4528 / Email: comercialroyal@royalpetroleum.co

www.royalpetroleum.co

ÚLTIMA REVISIÓN: 19/07/2023 SECCIÓN: BASES LUBRICANTES PÁGINA 1 DE 1