

# LUKOIL LUBE P

Lubricante parafínico de alta calidad

## **ESPECIFICACIONES**

ISO 6743-1 AN; ISO 6743-4 HH

### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**LUKOIL LUBE P** es una serie de aceites industriales fabricados con aceites básicos parafínicos de alta calidad.

### **ÁMBITO DE USO**

Los aceites de la serie **LUKOIL LUBE P** se utilizan ampliamente en la lubricación de sistemas de circulación, sistemas hidráulicos, engranajes con cargas livianas, rodamientos y cojinetes lisos.

También se puede utilizar para lubricación a pérdida y como aceite de enjuague de alta calidad para sistemas de aceite de turbinas y de transferencia de calor.

### **BENEFICIOS**

- Protege el equipo del desgaste y la corrosión.
- Buenas características de flujo a bajas temperaturas.
- Muy buenas propiedades lubricantes.

### **CARACTERÍSTICAS TÍPICAS**

ÍNDICE	MÉTODO	LUKOIL LUBE P		
Grado de viscosidad ISO	ISO 3448	10	22	32
Color ASTM	ASTM D1500	L1.0	L1.0	L1.0
Densidad a 20 °C, g/mL	ASTM D4052	0.858	0.856	0.859
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	ASTM D445	9.9	21.5	31.8
Punto de Inflamación, °C	ASTM D92	165	207	209
Contenido de agua, mg/kg	ASTM D6304	90	90	90

Los valores estándar del producto no se deben considerar como una especificación del fabricante y pueden variar dentro de los límites de los requisitos de los documentos de referencia de LUKOIL Lubricants Mexico, S. de R.L. de C.V.