

- Lubricante para diferenciales y transmisiones

### Descripción

**OILMOTORS Valvulina 140** Son aceites lubricantes elaborados con bases minerales de alta calidad, a los cuales se les adiciona aditivos antiespumantes y antioxidantes, recomendados para engranajes, transmisiones, ejes e impulsores finales en las que se requiere una protección API GL-1,

### BENEFICIOS

- **OILMOTORS Valvulina 140** Mantiene la película de lubricación crítica a temperaturas de operación
- Compatibilidad con los empaques y sellos de trabajo pesado.
- Excelentes propiedades anti desgaste y anti herrumbre, prolongando la vida útil de la transmisión.
- Rendimiento para todas las aplicaciones desde aplicaciones severas de trabajo pesado en minería y construcción, hasta aplicaciones en transporte de trabajo pesada en lugares con ambientes más severos.
- Resistencia a la formación de espuma.
- Reduce depósitos y el espesamiento del aceite.
- Son Compatibles con otros lubricantes para el mismo uso tanto para cambios como para relleno. Minimiza escapes y reduce la contaminación

### Aplicaciones



- **OILMOTORS Valvulina 140** Recomendadas para la lubricación de transmisiones, cajas de engranajes, cajas de dirección, uniones universales, ejes acanalados, cadenas en donde no se requieren características de extrema presión y el fabricante recomiende un lubricante API GL-1.
- Vehículos comerciales de transmisión manual, árboles e impulsores finales que requieren API GL-1
- Operación fuera de la carretera que incluye: construcción, explotación minera, exploración y agricultura.

**Nivel de Calidad:**  
**API GL-1**

## Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
GRADO SAE			140
Densidad a 15° C	g/mL	ASTM D 4052	0,895
Viscosidad a 100° C	cSt	ASTM D 445	32
Viscosidad a 40° C	cSt	ASTM D 445	470
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	100
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	- 9
Punto de inflamación, copa abierta	°C	ASTM D 92	260

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

## Presentaciones:

Tambor	Mini Tambor	Cuñete
55 gal	15 gal	5 gal

### Salud y Seguridad

Los lubricantes **OILMOTORS OILMOTORS Valvulina 140** no representan ningún peligro significativo para la salud cuando son usados adecuadamente y para las aplicaciones de uso recomendadas, manteniendo los estándares de higiene de la industria y personales. El contacto prolongado o frecuente puede causar daños en la piel. Evite el contacto con la piel usando guantes. En caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón.

Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad del producto

### Proteja el medio ambiente

No arroje aceite usado a los drenajes o desagües. Disponga responsablemente de los desechos, de acuerdo con la legislación vigente.

### Sugerencia

Para aplicaciones no especificadas en esta hoja consulte a su Representante Comercial OILMOTORS

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 1 Noviembre de 2022