

OPTIMUS SAE 85W-140 API GL-5

Lubricante para cajas de cambio y engranes.

OPTIMUS SAE 85W-140 API GL-5 es un lubricante de excelente calidad fabricado con aceites básicos refinados y cuidadosamente seleccionados por su alta pureza y balanceado con aditivos detergentes, antioxidantes, antidesgaste y modificadores de viscosidad para proveer una excelente lubricación y brindar mayor protección en su desempeño.

Aplicación del Producto: **OPTIMUS SAE 85W-140 API GL-5** se recomienda donde se especifique el uso del aceite con especificaciones GL-5, recomendado para transmisiones y diferenciales automotrices e industriales. En la industria aplica para sistemas con engranes tipo helicoidal e hipoidal con cargas severas.

Ventajas/Beneficios del Producto

Mayor protección contra la herrumbre y la corrosión alargando la vida útil del sistema de engranes.

Mayor protección contra el desgaste por altas cargas.

Estabilidad en la formación de espuma, la cual minimiza el fenómeno de cavitación.

Características Típicas

Ensayo	Método ASTM	Valor Típico
Grado ISO	85W-140
Viscosidad 40°C (cSt)	ASTM D 445-06	328,0
Viscosidad 100°C (cSt)	ASTM D 445-06	25,0
Índice de Viscosidad	ASTM D 2270-04	95
Temperatura de Fluidez °C.	ASTM D 97-05	-15
Temperatura de Inflamación °C.	ASTM D 92-05	230
Densidad Relativa	ASTM 1298	0.910

NOTA: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un período de tiempo, Estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario.

Salud y Seguridad: **OPTIMUS SAE 85W-140 GL-5** no produce efectos nocivos para la salud cuando se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene. No tire el aceite usado al alcantarillado. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.