



Sistema de calidad registrado con
ISO-9001.
Cumple con ISO-21469.

Centro de ventas, servicio y distribución
Newark, NJ 07105
Teléfono: 973-589-9150 Fax: 973-589-4432

Centro de fabricación, ventas, servicio y distribución
Toledo, OH 43605
Teléfono: 419-691-2491 Fax: 419-693-3806

Soporte de servicio técnico y ventas
Teléfono: 1-800-733-4755

LUBRIPLATE APG 80W-140

Aceite económico para engranes multigrado

AUTOMOTRIZ

LUBRIPLATE APG 80W-140 es un aceite de consumo de combustible, API GL-5 y MT-1, para engranes multigrado para una amplia variedad de temperaturas operacionales. LUBRIPLATE APG 80W-140 reduce la fricción y por lo tanto aumenta las millas por galón del vehículo, además de que brinda una excelente protección de tren de engranes en contra del desgaste, corrosión y descomposturas costosas.

LUBRIPLATE APG 80W-140 como un aceite para engranes multigrado de amplia variedad ofrece una buena mejora económica en el consumo del combustible. Las pruebas comerciales independientes llevadas a cabo en periodos extensos en varios fletes bajo condiciones operacionales completamente diferentes mostraron hasta un 2.65 % de mejora en el consumo del combustible en varias unidades utilizando varios aceites para engranes de grados de combinación simple o aceite para engranes 80W-90. Dependiendo del vehículo, las millas de operación por año y el costo del combustible pueden oscilar hasta en \$250.00 por año, por vehículo. Multiplique esta cantidad por un número de vehículos y se lograrán ahorros considerables.

LUBRIPLATE APG 80W-140 brinda torsión bajo de arranque cuando el equipo está frío, ahorrando en el consumo del combustible y en el esfuerzo de desgaste extra dura en el motor y la cadena de transmisión. En temperaturas de funcionamiento muy altas, LUBRIPLATE APG 80W-140 brinda la protección de película necesaria en las partes móviles de la unidad de engranes. LUBRIPLATE APG 80W-140 es un aceite de engranes de servicio para todo el año; no es necesario cambiar el aceite para engranes cuando hay cambio de clima o estaciones. LUBRIPLATE APG 80W-140 hace ahorros en el inventario: un lubricante en lugar de tres; menos movimiento en el inventario: elimina la posible mezcla en las selecciones de aceite para engranes.

INDUSTRIAL

LUBRIPLATE APG 80W-140 es un aceite para utilizarse en unidades con engranes helicoidales o sinfín que operan en una amplia variedad de temperaturas.

LUBRIPLATE APG 80W-140 reduce la fricción y por lo tanto brinda una excelente protección de tren de engranes en contra del desgaste, corrosión y descomposturas costosas.

LUBRIPLATE APG 80W-140 es verdaderamente un tipo nuevo de química en el desarrollo de lubricantes superiores para engranes dentro de la familiar LUBRIPLATE.

**Las pruebas típicas en el aceite para engranes LUBRIPLATE APG
80W-140 se enlistan a continuación:**

Viscosidad SUS a 100 °F	1300
cSt a 40 °C	248
Viscosidad SUS a 210 °F	125
cSt a 100 °C	25
Índice de viscosidad	120
Grado ISO	320
Punto de inflamación	380 °F/193 °C
Punto de combustión	410 °F/210 °C
Gravedad API	27.1
Punto de escurrimiento	-25 °F/-31 °C
Prueba de Brookfield	104,000 cPs a -15 °F

LUBRIPLATE APG 80W-140 también se encuentra disponible en las siguientes presentaciones:

<u>Tamaño del contenedor</u>	<u>No. de parte</u>
Recipiente, 4/7 lb jarra	L0124-007
Recipiente, 12/2 lb botellas de plástico	L0124-013
Cubeta de 35 lb	L0124-035
Barril de 120 lb	L0124-039
Barril completo de 415 lb	L0124-040