



SYNCHRON GL-5 85W-140

Aceite para transmisiones y diferenciales automotrices

Descripción

Lubricantes UNO SYNCHRON GL-5 diseñado para engranajes automotrices disponible en 85W-140, formulado a partir de aceites bases de alta calidad y aditivos de primera de excelente capacidad de transporte de carga, presión extrema (EP), resistencia al desgaste, antioxidación, anticorrosión y propiedades antiespumantes.

Lubricantes UNO SYNCHRON GL-5 de engranajes automotrices son de alto nivel de desempeño, tipo multipropósito para engranajes hipoidales, engranajes en espiral o cónico que se encuentran en las condiciones más severas de automóviles, camiones y otros equipos pesados.

Estos lubricantes contienen aditivos EP de azufre y fósforo, pero no de zinc, que cumple con los requerimientos de la mayoría de fabricantes de ejes en los diferenciales que se encuentran en los ejes de camiones.

MADE IN THE USA





Ventajas y beneficios

- Limpieza óptima en los mandos finales.
- Lubricación efectiva en un amplio rango de temperaturas de operación.
- Excelente desempeño en los diferenciales de deslizamiento limitado.
- Altamente resistentes y estables a los efectos de la oxidación.
- Protección contra la corrosión y la herrumbre.

Características típicas

SAE	TEST METHOD	85W-140
API Gravity	ASTM D287	26.49
Flash Point, °C	ASTM D92	220
Pour Point, °C	ASTM D5950	-18
Viscosity		
cSt @ 40°C	ASTM D445	347.5
cSt @ 100°C	ASTM D445	26.07
Color	ASTM D 1500	5
Brookfield Viscosity at -12°C cP	ASTM D2983	55,000
Índice de viscosidad	ASTM D2270	99
Specific Gravity @ 60°F (15.6°C)	ASTM D4052	0.8956

Pueden esperarse variaciones menores en la información de pruebas típicas en la producción normal





Especificaciones

Uno Synchron GL-5 Lubricantes de engranajes se recomienda para todos los vehículos, camiones y otros engranajes de equipos pesados que requieren de Servicio API GL-5 Lubricantes. Mack GO-J, GO-H, GO-G, MT-1, SAE J2360, MIL-2105E/F, Limited Slip Top Off/Service Fill.

Identificación de Peligros

Este producto no está clasificado como tóxico ni peligroso, según la legislación vigente.

Salud y Seguridad

El contacto prolongado o frecuente con aceites usados de motor puede causar daños en la piel. Evite el contacto con la piel usando guantes. En caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón.

Medio Ambiente

No contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua. Disponga responsablemente de los desechos de acuerdo a la legislación vigente. Lleve los aceites usados a puntos de recolección autorizados.

En caso de EMERGENCIA llame a los teléfonos / For EMERGENCY, please call: Guatemala: (502) 2285-1747; Salvador: (503) 2207-3737; Nicaragua: (505) 2276-8127; Honduras: (504) 508-1515; Belice (501) 222-4352

