



# SYNCHRON GL-5 80W-90 LS

Aceite para transmisiones y diferenciales automotrices LS

## Descripción

Lubricantes UNO SYNCHRON GL-5 LS diseñado para engranajes automotrices disponible en grado de viscosidad 80W-90 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 LS es adecuado para la lubricación de cajas de cambio no sincronizadas, puentes traseros, cajas de cambio combinadas y diferenciales autoblocantes de vehículos industriales, maquinaria de construcción, autobuses, coches donde se requiere lubricante con **deslizamiento limitado (LSD)**.

Garantiza una acción activa y potente de sus aditivos EP (extrema presión) en los puntos de contacto en los engranajes. Asegura la formación de una película de lubricante que resista las temperaturas extremas.



**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.



**UNO LUBRICANTES**  
Calidad en movimiento



## 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. Estos lubricantes cumplen la especificación militar MIL-L-2105D. Limited Slip.

## Características típicas

SAE	TEST METHOD	80W-90
API Gravity	ASTM D287	27.99
Flash Point, °C	ASTM D92	218
Pour Point, °C	ASTM D5950	-33
Viscosity		
cSt @ 40°C	ASTM D445	134.8
cSt @ 100°C	ASTM D445	14.25
Color	ASTM D 1500	5
Brookfield Viscosity at -26°C cP	ASTM D2983	120,000
Índice de viscosidad	ASTM D2270	104
Specific Gravity @ 60°F (15.6°C)	ASTM D4052	0.8872

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

## Identificación de peligros

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

## Salud y Seguridad

El contacto prolongado o frecuente con aceites usados 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; El Salvador: (503) 2207-3737; Nicaragua:(505) 2276-8127; Honduras: (504) 508-1515; Costa Rica (506) 22902768; Belice (501) 222-4352

