

# Transmisión 140 GL-1



# Aceite para transmisiones estándar

## \* DESCRIPCIÓN

Son lubricantes multipropósitos de óptimo grado para engranajes, fabricados a partir de aceites parafínicos de alto índice de viscosidad. Este aceite está exclusivamente diseñado para cajas de transmisión estándar donde no se requiera extrema presión.

#### \* BENEFICIOS / PROPIEDADES

- · Desgaste reducido.
- Temperaturas operativas menores.
- · Compatibilidad con los sellos.
- Ahorros de energía documentados.
- Un solo producto para ejes y transmisiones.

## \* APLICACIONES

Estos lubricantes son para cojinetes y engranajes automotrices e industriales, particularmente aquellos que funcionan bajo condiciones altas de temperatura y carga. Proporcionan en excelente control de desgaste incluso ante la presencia de pequeñas cantidades de agua. Se recomiendan para ser usados en tranmisiones y ejes de camiones.

## **CARACTERÍSTICAS TÍPICAS**

BELHERR ® T-140 GL-1		
Gravedad específica @ 25 °C	ASTM D 1298	0.9025
Viscosidad del aceite. cSt a 40 °C	ASTM D 445	440
cSt a 100 °C		25
Color ASTM, Máx.	ATM D 1500	2.0
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	95
Apariencia	VISUAL	Brillante
Color	VISUAL	Ámbar
Punto de inflamación, °C	ASTM D 92	> 250
Punto mínimo de fluidez, °C	ASTM D 97	- 13

#### **DISPONIBLE EN:**



