

## DIGEAR 80W90 LSD

### DESCRIPCIÓN

Lubricante multigrado mineral de extrema presión, formulado para lubricar transmisiones de tipo autoblocante y grupos diferenciales de deslizamiento limitado (LSD) sometidos a extremas presiones y cargas de choque y deslizamientos extremos.

- ❖ Reductor de ruido en el diferencial.
- ❖ Elevado punto de congelación.
- ❖ Gran resistencia de carga y temperaturas elevadas
- ❖ Buena desemulsión.
- ❖ Posee gran estabilidad térmica y gran poder lubricante.
- ❖ Protege superficies de contacto.

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
Grado SAE		80W90
Viscosidad a 40°C, cst	ASTM D-445	>90
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	13.5-18.5
Densidad 15°C	ASTM D-1298	0,845-0,886
Índice de viscosidad mín.	ASTM D-2270	>100
Punto de congelación	ASTM D-97	-28°C
Punto de inflamación	ASTM D-92	>200°C

### ESPECIFICACIONES

API GL-5/MT-1, LSD (Anti-lock braking system)  
ZF TE-ML 05C/07A/08/12C/21C

### PRESENTACIÓN

Envases disponibles 1L, 2L, 4L, 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L