

## DIGEAR EP 140 GL1

### DESCRIPCIÓN

Lubricante formulado con bases minerales para cumplir las necesidades de extrema presión (EP). Está recomendado para transmisiones, ejes y unidades finales donde se requiere la protección de la API GL-1.

Propiedades:

- ❖ Estabilidad térmica y resistencia a la oxidación a alta temperatura
- ❖ Protección contra la corrosión
- ❖ Resistencia a la formación de espumas

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
Grado SAE		EP 140
Viscosidad a 40°C, cst	ASTM D-445	>300
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	24,0-32,5
Densidad 15°C	ASTM D-1298	0,90-0,91
Índice de viscosidad mín.	ASTM D-2270	95
Punto de congelación, °C	ASTM D-97	-18°C
Punto de inflamación, °C, mín.	ASTM D-92	>220°C

### ESPECIFICACIONES

API. GL-1

### PRESENTACIÓN

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