HC 4 SUPER SAE 80W90 LS



ECOLUBE HC 4 SUPER 80W90 LS es un lubricante para transmisiones automotrices de desempeño alto formulado a base de aceites seleccionados y un sistema de aditivos avanzado diseñado específicamente para diferenciales autoblocantes.

Este lubricante fue diseñado para tener un alto desempeño en diferenciales autoblocantes de vehículos livianos 4X4, vehículos pesados, ejes y accionamientos finales, donde hay presiones extremas y carga de impacto.

ESPECIFICACIONES

API GL 4 LS Limited Slip

PROPIEDADES Y PERFORMANCE

- •Desempeño efectivo y máxima optimización en el de deslizamiento limitado o autoblocante.
- •Mayor vida útil de los engranajes y rodamientos debido a la formación mínima de depósitos que aseguran mayor vida útil de los sellos.
- •Mayor capacidad para soportar cargas.
- •Optimiza la selección de marchas asegurando un andar más seguro en cualquier tipo de superficie o camino.
- •Menor desgaste y menores costos de mantenimiento

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	MÉTODO ASTM	SAE 80W90 LS
Densidad a 15°C (gr/cm³)	D 4052	0.90
Viscosidad @ 40°C (cP)	D 445	141
Viscosidad @ 100°C (cSt)	D 445	14,8
Índice de Viscosidad	D 2270	105
Punto de Inflamación (°C)	D 92	230
Punto de Escurrimiento (°C)	D 97	-30

ENERO 2024