



Descrição

Lubrificante monograduado, para caixas de velocidades manuais onde seja necessário um nível de qualidade API GL-4. Disponível em diferentes viscosidades em função da recomendação do fabricante e da temperatura no momento do arranque do veículo.

Qualidades

- Protege as engrenagens face à humidade evitando a corrosão e aumentando a vida da transmissão.
- Excelente compatibilidade com os elementos de bronze e cobre dos sincronizadores das caixas, permitindo as mudanças de velocidade mais suave.
- Previne a formação de espumas, mantendo uma constante lubrificação de todos os componentes, evitando o desgaste por fadiga característico das engrenagens.
- Aprovado pela maioria dos fabricantes de veículos industriais.

Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- | | |
|------------------------------|---------------------|
| • API GL-4 | • MAN 341 Z2/341 E1 |
| • DAF Transmissions | • MB 235.1* |
| • DAIMLER TRUCK DTFR 13B100* | • ZF TE-ML 17A* |
| • IVECO 18-1807 MGS2 | *Aprovação formal |

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
GRAU SAE			80W
Densidade a 15 °C	g/cm3	ASTM D4052	0,891
Viscosidade cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	91
Viscosidade cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	10,86
Índice de viscosidade	-	ASTM D2270	103
Ponto de fluxão	°C	ASTM D97	-36
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D92	>190

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.