

CARTAGO FE LD

75W90

TRANSMISSIONS AND GEARBOXES



Lubricants

Описание

Синтетично масло за смазване основно на диференциали и някои видове скоростни кутии и трансмисии. Осигурява отлично смазване на задни диференциали и полуоси на тежкотоварни автомобили поради способността си да издържа на високи натоварвания и изключителната си течливост при ниски температури. Осигурява икономия на гориво и удължен интервал на смяна.

Свойства

- Много универсален продукт, който е подходящ за широка гама от приложения при тежкотоварните автомобили. Може да смазва диференциали, скоростни кутии и трансмисии.
- Отлична окислителна стабилност дори и при екстремни условия, което прави продукта по-издръжлив при дълги интервали на смяна.
- Отличната му течливост при ниски температури допринася за икономия на гориво и осигурява необходимите вискозитетни характеристики за оптимално смазване.
- Висока противоизносна защита, благодарение на което удължава живота на механизмите.

Експлоатационни нива

- API GL-4/GL-5/MT1
- SAE J 2360
- MIL-PRF-2105E
- ARVIN MERITOR 0-76-N
- MB 235.8
- MAN 341 Z2, 342 S1
- DAF API GL-5 & трансмисии
- SCANIA STO 1:0
- IVECO диференциали и трансмисии
- ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 08, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C и 21A
- RENAULT диференциали
- MACK GO-J

Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ
Плътност при 15 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.871
Вискозитет при 100 °C	cSt	ASTM D 445	15
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	102
Вискозитет при -40 °C	cP	ASTM D 2983	<150000 max.
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	154
Пламна температура, открит тигел	°C	ASTM D 92	178
Температура на течливост	°C	ASTM D 97	-54

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване

repsol.com

Информационен лист за масло. Издание 7. Декември 2016.