Gulf Gear DB



Високоякісна трансмісійна олива для високонавантажених несинхронізованих механічних коробок передач і мостів комерційного автотранспорту, спецтехніки та легкових автомобілів. Виготовляється на основі мінеральних базових олив і пакету присадок, що забезпечує надійний захист деталей трансмісії. Спеціально розроблена для коробок передач та мостів, які експлуатуються в умовах нерегулярних ударних навантажень і високого робочого тиску. Ця олива офіційно схвалена ZF (згідно з деяких специфікацій).

Особливості і переваги

- Висока окислювальна стабільність зменшує утворення осаду і твердих відкладень, тим самим сприяючи більш тривалому терміну служби деталей трансмісії і самої оливи
- Хороші протипінні властивості гарантують стабільність товщини масляної плівки і надійне змащування деталей
- Хороша низькотемпературна плинність масла знижує зношування деталей і забезпечує легкий старт в умовах низьких температур навколишнього середовища
- Відмінна сумісність з матеріалами ущільнень зводить до мінімуму можливість протікання або порушення герметичності трансмісій і мостів

Застосування

- Високонавантажені несинхронізовані механічні трансмісії, мости і головні передачі (в тому числі гіпоїдні передачі), для яких потрібні оливи API GL-5
- Легкові автомобілі, легкі вантажівки, автобуси і мікроавтобуси, позашляхова, будівельна та сільськогосподарська техніка як дорожнього, так і позашляхового застосування

Примітка: не підходить для автоматичних коробок передач

Типові характеристики

Щільність при 15°C, кг/л (ASTM D1298)	0.892
Кінематична в'язкість при 100°С, мм²/с (ASTM D445)	15.0
Індекс в'язкості (ASTM D2270)	99
Температура спалаху, °С (ASTM D92)	210
Температура застигання, °С (ASTM D97)	-27

Стандарти та допуски

Відповідає вимогам: API GL-5, US MIL-L-2105D

Офіційно схвалена: MB 235.6; ZF TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A