



QUALITIUM GEAR GL-5 80W/90

Olej przekładniowy do samochodów osobowych, lekkich dostawczych, ciężarowych, autobusów.



SPECYFIKACJE

API: GL-5
SAE: 80W/90

SPEŁNIA WYMAGANIA

API: MT-1
Ford WSD-M2C200-C
Mack GO-J plus, Mack GO-J
MAN 342 M1, M2, M3
SAE: J2360
Scania STO 1:0
ZF TE-ML
05A/16B/16C/17B/19B/21A

Można stosować w pojazdach AVIA, CUMMINS, CATERPILLAR, CASE, CLASS, DEUTZ-FAHR, DAF, FORD, FIAT, FENDT, GAZ, HYUNDAI, IKARUS, ISUZU, IVECO, JOHN DEERE, JCB, KAMAZ, KUBOTA, KATO, KIA, LEYLAND, LAMBORGHINI, NEW HOLLAND, NEOPLAN, NEOBUS, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, SOLARIS, STEYER, TATRA, TEREX, TOYOTA, ZETOR i innych, gdy zalecany jest olej tej klasy.

OLEJ ZAMIENNY

MOBIL	SHELL	CASTROL
Mobilube HD 80W/90	Spirax S3 AD 80W/90	Axle EPX 80W/90
LOTOS	ORLEN OIL	TOTAL
Titanis GL-5 80W/90	Platinum Gear GL-5 80W/90	Traxium Axle 7 80W/90

ZASTOSOWANIE

- do przekładni głównych i skrzyń biegów pracujących w bardzo trudnych warunkach eksploatacji (przy dużych prędkościach i skokowych obciążeniach, dużych prędkościach i małym momencie obrotowym oraz małych prędkościach i wysokim momencie obrotowym)
- przekładnie i skrzynie manualne w samochodach osobowych, pojazdach terenowych i lekkich dostawczych
- przekładnie i skrzynie manualne w samochodach ciężarowych i autobusach, do których zalecane jest stosowanie oleju tej klasy API

ZALETY

Idealnie chroni przekładnie przed zużyciem mechanicznym, redukuje poziom zużycia min. o 15% w porównaniu do analogicznych olejów.

- gwarantuje dokładne smarowanie pomiędzy współpracującymi elementami
- wykazuje doskonałe właściwości przeciwpienne
- charakteryzuje się stabilnością parametrów, jest odporny na utlenianie
- wykazuje bardzo dobre właściwości przeciwzużyciowe i przeciwzatarciowe

Parametry	Wartości
Lepkość kinematyczna (w temp. 100°C, mm ² /s)	16.0
Wskaźnik lepkości	110
Temperatura zapłonu (tygiel otwarty, °C)	228
Temperatura płynięcia (°C)	-30

*Powyższe wartości fizykochemiczne są danymi typowymi. Rzeczywiste wartości parametrów fizykochemicznych są zawarte w sprawozdaniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

DANE FIRMY / LUB DZIAŁU TECHNICZNEGO

Qualitium Sp. z o.o.
Brzeście Nowe 11B/2, 09-130 Baboszewo

DOSTĘPNE POJEMNOŚCI OLEJU
1L, 5L, 20L, 205L, 1000L