



Gazpromneft GL-4 80W-85

Трансмисионно масло

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Всесезонно трансмисионно масло, разработено специално за механичните скоростни кутии на автомобили на ВАЗ с предно задвижване. Прилага се също в механичните трансмисии на леки автомобили, камиони, автобуси и друга техника с умерени и тежки условия на експлоатация, изискващи използването на масла с ниво GL-4.

ПРЕДИМСТВА

- Уникалната композиция на базовото масло и ефективният вносен пакет добавки осигурява защита на зъбните предавки, лагерите и синхронизаторите от износване в различни режими на работа.
- Маслото притежава висока устойчивост на окисляване, отлични вискозитетно-температурни, антипенни и антикорозионни свойства, съвместимост с материалите за уплътнение, използвани в съвременната техника.
- Намалява износването и шума на трансмисията при тежки условия на работа.
- Осигурява лесно превключване при работа в тежкия зимен период.
- Заради намаленото съдържание на сяра в базовите масла е намалена възможността за образуване на химически корозия, особено при цветните метали.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ОДОБРЕНИЯ

Масло Gazpromneft GL-4 80W-85 е одобрено / съответства на изискванията и спецификаците:

- API GL-4
- ZF TE-ML 02B, 17A
- MB 235.1
- MAN 341 Z1
- ОАО «АВТОВАЗ»



ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Gazpromneft GL-4 80W-85

Кинематичен вискозитет при 100 °С, мм ² /с	14,5
Динамичен вискозитет при -26 °С, мПа•с	130 000
Пламна температура в отворен тигел, °С	224
Температура на течливост, °С	-30
Плътност, при 20°С, г/см ³	0,896
Трибологични характеристики при 20±5 °С ЧШМ:	
• индекс на триене (Из), Н	539,0
• натоварване на спойките (Рс), Н	3689

ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСТНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при надлежно използване в препоръчаните области на приложение, маслото Gazpromneft GL-4 80W-85 не представлява заплаха за здравето и опасност за околната среда. Избягвайте допир на маслото до кожата. При смяна на маслото ползвайте защитни ръкавици. При допир на маслото до кожата веднага измийте с вода и сапун. По-подробна информация по този въпрос се съдържа в паспорта по безопасност на продукта.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Отработеното масло, остатък от продукта подлежи на задължително събиране в запечатан контейнер и се предоставя в пунктовете за прием на отработени масла. Не изливайте отработеното масло в канализацията, почвата или водоемите.