

GMOIL

5W-40

MEETS REQUIREMENTS OF ACEA A3/B3; API SN/CF
MB APPROVAL 229.3

tm Ähli pasyllara niyetlenen benzin we dizel hereketlendirijiriler üçün dölyar. Sintetiki motor yağy. Yókary hilli sintetiki komponentleri we olara adaptirilen köp funksiyaly goşundylar toplumy esasynda öndüriliyär. Az şeþbeşlikli we yókary öndürilijili bilen tapawutlanýar. Hereketlendirijirinin könelmekden yokary derejede goralmagyny, ýangyjyň tygştylmagyny we uzak ulanyň möhletini üpjün edýär.

rus Полностью синтетическое всесезонное масло для бензиновых и дизельных двигателей. Производится на базе высококачественных синтетических компонентов и адаптированного к ним комплекса многофункциональных присадок. Отличается малой вязкостью и высокой производительностью. Обеспечивает высокий уровень защиты двигателя от износа, экономию топлива и продолжительный срок эксплуатации.

eng Fully synthetic all-season oil for gasoline and diesel engines. It is produced on the basis of high-quality synthetic components and a complex of multifunctional additives adapted to them. It is characterized by low viscosity and high productivity. It provides a high level of engine wear protection, fuel economy and long service life.

Artikullar / Артикулы / Articles:

GMOIL 5W-30 (1L) – 4833014580970

GMOIL 5W-30 (4L) – 4833014580987

GMOIL 5W-30 (5L) – 4833014580994



Synaglar / Исследования / Checks	Synag usuly / Метод / Method	Görkezjileri / Показатели / Indicators
Kinematik şeþbeşlikligi 100°C-da mm2/s, çäklerde	TDS 33 ASTM D445	12,5-16,3
Кинематическая вязкость при 100°C мм2/с, в пределах		
Kinematic viscosity at 100°C mm ² /s, within		
Dinamik şeþbeşlikligi minus 30°C-da, mPa s, köp däl	TDS-1929 ASTM M5293	6600
Динамическая вязкость при минус 30°C МПа с, не более		
Dynamic viscosity at minus 30 °C MPa s, not more than		
Şeþbeşliklik indeksi, az däl	TDS 25371 ASTM D2270	145
Индекс вязкости, не менее		
Viscosity index, not less than		
Doýma temperaturasy °C, ýokary däl	TDS 966 ASTM D97	-35
Температура застыивания °C, не выше		
Pour point °C, not higher		
Yalpyldama temperaturasy °C, pes däl	TDS 4333 ASTM D92	200
Температура вспышки °C, не ниже		
Flash point °C, no less than		



Индивидуальное предприятие «Гелджеge Миras»

Адрес производства: Түркменистан, Ахалский велаят, Абдулайский эзлар, промышленная зона Союза промышленников и предпринимателей Туркменистана, 16-ый земельный участок.

+993 12 414029

gelejegemiras.com.tm

gelejge-miras@mail.ru



TS 01988964-08-2023



1L

4L

5L