

Sintetiki motor ýagy

TM-Ajaýyp ýokary öndürjilikli we uzyn ömürli dört pasyl doly sintetiki hereketlendiriji ýagydyr. Ýolagçy awtoulaglarynda we gönüden-göni benzin we turbodizel hereketlendirijileri ýa-da katalitik ör würjileri bolan ýenil söwda ulaglarynda ullanmak maslahat berilýär. Ýeke-täk sintetiki düzümi, goşmaça uzyn ömürlligini üpjün edýär. Esasan hem, aşa ýokary howa şertlerinde we/ ýa-da agyr gatnaw şertlerinde hereketlendirijilerin çydamlylygyny we ýagyň az sarp edilmegini üpjün etmek üçin ulanylýar. Giňeldilen temperatura diapazony bilen, býeleki görnüşdäki we ýasdaky hereketlendirijilerde-de ullanmak amatlydyr. Hereketlendirijiniň optimal işlemeği üçin daşky gurşaw temperatura diapazonı: -30 °C / +45 °C. Gowý şemalladylýan ýerde berk ýapylanda we gün şöhlesinden goralsa, kepillendirilen ýaramlylyk möhleti: öndürilen gündünden 5 ýıl.

Synthetic Engine Oil

GB-Excellent high performance and long life multigrade fully synthetic engine oil. Recommended for use direct injected (GDI) or/ and equipped with catalytic converter type gasoline or diesel new generation passenger cars and also light commercial vehicles. Unique synthetic structure, extra long life. Specially for use engines at extra high climatic temperature difference and/or severely stop-and-go traffic conditions to get durable performance and less oil loss. Enhanced temperature range to make it suitable to use more engine types and ages. Recommended ambient temperature range for optimum engine performance: -30 °C / +45 °C. Shelf life is up to 5 years if, package tightly closed and protection from sunlight in well wentilated area storage

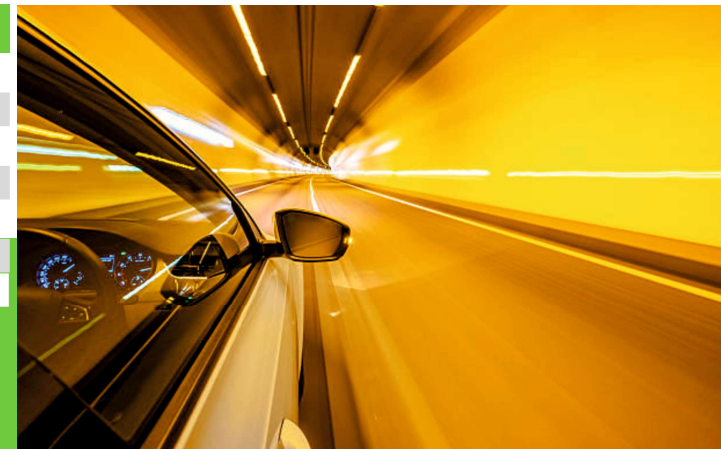
Синтетическое моторное масло

RU-Превосходное всесезонное полностью синтетическое моторное масло с высокой производительностью и длительным сроком службы. Рекомендуется для использования в бензиновых или дизельных автомобилях нового поколения с непосредственным впрыском (GDI) или/и оснащенных катализитическим нейтрализатором нового поколения, а также в легких коммерческих автомобилях. Уникальная синтетическая структура, сверхдлинный срок службы. Специально для двигателей, эксплуатируемых при сверхвысоких климатических перепадах температур и/или в сложных дорожных условиях, для обеспечения длительной работы и снижения потерь масла. Расширенный температурный диапазон делает его пригодным для использования с двигателями других типов и возрастов. Рекомендуемый диапазон температур окружающей среды для оптимальной работы двигателя: -30 °C / +45 °C. Срок годности составляет до 5 лет с даты производства при условии плотно закрытой упаковки и защиты от солнечных лучей в



Fiziki we himiki aýratyňlyklary / Physical and Chemical Properties Физические и химические свойства	Usul / Method / Метод	Çäkler / Limits / Ограничения
Klassifikasiya / Classification / Классификация	-	SAE 5W40
Renk/Color/Цвет	-	Açýk Goňur / Light Brown Светло-коричневый
Dykyzlygy/Density/ Интенсивность, 15 °C, gr / cm³	TDS 25371 / ASTM D 4052	0,86
Kinematiki Şepbesikligi/Kinematic Viscosity / Кинематическая вязкость , 100 °C, cSt	TDS 1003 / ASTM D 445	12,5-16,3
Şepbeşiklik İndeksi/Viscosity Index/Индекс вязкости	TDS 25371 / ASTM D 2270	>170
Sowama temperaturasy / Pour Point / Температура застывания, °C	TDS 966 / ASTM D 97	< -36
Aqýk tiglde kesgitlenen ot alma temperaturasy/Flash Point Точка возгорания, °C	TDS 4333 / ASTM D 92	>210

Talaplaryna Laýyk Gelýär / Meets Requirements / Соответствует требованиям :
API SN/SM/SL/CF,
Hem maslahat beriliýar/Also recommended/ Также рекомендуется; ACEA A3/B3,
MB 229.3/229.1, BMW LL-01, VW 502.00/505.00, Renault RN0700/0710, Porsche A40,
OPEL GM LL-A-025/ B-02, Honda, Hyundai, Kia, Lexus, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Toyota



TŞ 02626956-02-2022 /siryag • www.siryag.com

Öndürilen ýeri / Production Place / Место производства

Mineral we sintetik ýagy öndürýän zawod: Leþap welayatynyň Dânew etrabynyň Aşgabat geňeşiginiň Abadan obasynyň Nebitç köçisiniň 11-nji salgysy, Tel : (+993) 44 66 10 54
 "Asuda alym" hojalyk jemgyýeti. Aşgabat şäheri, Berkararlyk etraby, Taqmammet Suhangulyýew köçesi, 43 jaýy T.+993 614 132 72

