



### 0W-20 NSX API SP (RC) ILSAC GF-6A масло моторное

синтетическое. Инновационное энергосберегающее моторное масло премиум-класса на би-синтетической (PAO + esters) основе для современных бензиновых двигателей. Разработано в соответствии с требованиями американских, японских и корейских автопроизводителей. Альтернатива маслу SAE 0W16

Свойства/описание продукта: - Исключительная топливная экономичность за счет пониженной высокотемпературной вязкости HTHS и оптимальных антифрикционных свойств; - Высокоэффективный пакет присадок и маловязкая би-синтетическая основа обеспечивают уверенный холодный пуск в самых суровых условиях, благодаря чему значительно снижается пусковой износ двигателя; - За счет превосходных моюще-диспергирующих свойств и высочайшей термоокислительной стабильности эффективно борется со всеми видами отложений и поддерживает в чистоте детали двигателя на протяжении всего интервала между заменами; - Эстеровые компоненты масла обеспечивают отличные противоизносные свойства за счёт исключительной прочности масляной плёнки, что в сочетании с превосходной прокачиваемостью значительно увеличивает срок службы двигателя даже в режимах движения "Start-stop"; - Для турбированных двигателей с непосредственным впрыском уникальная рецептура масла сводит к нулю эффект преждевременного воспламенения топливной смеси LSPI (Low Speed Pre-Ignition); - Применяется в двигателях с увеличенным интервалом замены масла (Long Life) и обычных. Предназначено для бензиновых двигателей легковых автомобилей, легких внедорожников, микроавтобусов и легких грузовиков, где требуется уровень эксплуатационных свойств API SP RC / ILSAC GF-6A. Рекомендовано для автомобилей: CHRYSLER, MITSUBISHI, MAZDA, SUZUKI, TOYOTA, Toyota RAV4, Toyota LC, Toyota Camry, HONDA, SUBARU, NISSAN. Масло не предназначено для использования в тяжелых грузовиках и иной подобной технике

Альтернатива маслу SAE 0W-16 Соответствия и допуски SAE 0W-20  
API SP (RC) ILSAC GF-6A HONDA HTO-06 GM dexos1 Gen2 GM 6094M  
CHRYSLER MS-6395 CHRYSLER MS-13340 JAGUAR STJLR.51.5122 LAND  
ROVER STJLR.51.5122 FORD WSS-M2C947-A FORD WSS-M2C947-B1  
INFINITI LEXUS MAZDA SUZUKI