



GT-1® High Mileage Synthetic Blend Motor Oil with Liquid Titanium® **ДжиТи-1 Хай Майлейдж Синтетик Бленд Мотор Ойл с Жидким Титаном**

Kendall® GT-1 High Mileage Synthetic Blend Motor Oil с Жидким Титаном – высококачественное класса Премиум полусинтетическое моторное масло, применяемое для использования в бензиновых двигателях, пробег которых превышает 75 000 миль. Это масло также может использоваться в транспортных средствах с меньшим пробегом и новых гарантийных автомобилях.

GT-1 High Mileage с Жидким Титаном произведено в результате смешивания синтетического и базового масла, а также с усиленным комплексом присадок с нашей новой технологией добавки жидкого титана для дополнительной защиты против изнашивания и увеличение срока эксплуатации. Эти преимущества включают в себя стойкость к окислению и термическую стабильность при высоких температурах для улучшения защиты от потери вязкости масла и образования отложений по сравнению с другими традиционными моторными маслами. Частично синтетическая формула обеспечивает увеличенную защиту против расстройства вязкости и формирование отстоя и лака по сравнению с обычными машинными маслами. Запатентованная присадка **SealMax®** размягчает и восстанавливает сальники двигателя, что приводит к устранению течей масла и уменьшению дыма в выхлопе. Технология добавки жидкого титана увеличивает защиту деталей двигателя за счет формирования титановой пленки на поверхности деталей двигателя, которая уменьшает трение и износ и помогает продлить работоспособность. Эти особенности масла помогают максимизировать производительность двигателя и продлить жизнь транспортных средств с большим пробегом, а также обеспечить превосходную надежную защиту двигателя в более новых автомобилях.

GT-1 High Mileage с Жидким Титаном превосходит требования к маслу стандарта ILSAC GF-5 для новых гарантийных автомобилей. Это масло является ресурсосберегающим, что способствует улучшению экономии топлива, защите систем очистки выхлопных газов (катализаторов), турбонагнетателей и защите двигателей, работающих на этанолсодержащем топливе вплоть до E85.

Применение

- Бензиновые легковые, спортивные автомобили и легкие грузовики, особенно транспортные средства с пробегом более 75 000 миль.

GT-1 High Mileage с Жидким Титаном отвечает или превышает требования:

- ILSAC GF-5 (кроме SAE 10W-40)
- API Service SN «ресурсосберегающее» (кроме SAE 10W-40)
- API Service SN (SAE 10W-40)
- Chrysler MS-6395 (Изм. S) (кроме SAE 10W-40)
- Ford WSS-M2C945-A (SAE 5W-20), WSS-M2C946-A (SAE 5W-30)
- GM6094M (устаревший)

Полусинтетическое моторное масло для легковых автомобилей с большим пробегом, изготовленное с использованием присадки **SealMax®** и добавлением **Жидкого Титана**



U.S. Customer Service:

1-800-368-7128

Technical Hot Line:

1-877-445-9198

International Customer Service:

1-832-486-3363

1-832-486-3870

E-mail address:

kendallmotoroil@conocophillips.com

Дистрибуция и техподдержка в Амурской области:
www.76amur.ru
e-mail:
info@76amur.ru
тел. (4162) 525-684

www.conocophillipslubricants.com

600 N. Dairy Ashford • 2W9000 • Houston, TX 77079

Особенности и преимущества

- Соответствует требованиям стандарта ILSAC GF-5 для новых автомобилей, находящихся на гарантийном обслуживании (за исключением SAE 10W-40)
- Эксклюзивная технология добавки Жидкого Титана (Liquid Titanium®) обеспечивает дополнительную защиту двигателя от износа
- Запатентованная высокотехнологичная присадка **SealMax**® размягчает и восстанавливает сальники двигателя, что приводит к уменьшению и устранению течей масла
- Частично синтетическая формула способствует уменьшению образования отложений и предотвращает потерю вязкости по сравнению с традиционными моторными маслами
- Надежная защита от ржавления и коррозии
- Слабая летучесть для уменьшения расхода масла
- Прекрасная низкотемпературная прокачиваемость обеспечивает легкий запуск в холодную погоду
- Высокое сопротивление вспениванию
- Помогает максимизировать производительность двигателя и минимизировать дымность выхлопа
- Обеспечивает долгую работу систем, снижающих степень токсичности выхлопа (катализаторов) и турбокомпрессоров
- Защита двигателей, работающих на этанолсодержащем топливе вплоть до E85

GT-1® High Mileage Synthetic Blend Motor Oil with Liquid Titanium®

Стандартные показатели

Класс вязкости по SAE	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
Плотность @ 60°F	0.860	0.861	0.870	0.870
Плотность, фунт/галлон @ 60°F	7.16	7.17	7.24	7.25
Цвет, ASTM D1500	3.5	3.0	3.5	3.0
Температура вспышки (COC), °C (°F)	218 (424)	216 (421)	229 (444)	227 (441)
Температура потери текучести, °C (°F)	<-45 (<-49)	<-40 (<-40)	<-37 (<-35)	<-34 (<-29)
Вязкость				
cSt @ 40°C	47.0	67.0	68.0	106
cSt @ 100°C	8.7	11.3	10.9	15.4
Индекс Вязкости	151	162	152	150
Вязкость при холодном пуске, cP	5,400	5,900	4,300	6,400
@ °C	(-30)	(-30)	(-25)	(-25)
Высокотемпературная вязкость, cP @ 150°C	2.6	3.2	3.2	3.9
Сульфатная зольность, ASTM D874, вес %	1.0	1.0	1.0	1.0
Щелочное число (TBN), ASTM D2896	8.6	8.6	8.6	8.6
Содержание фосфора, вес %	0.077	0.077	0.077	0.077
Содержание титана, вес %	0.010	0.010	0.010	0.010
Содержание цинка, вес %	0.085	0.085	0.085	0.085

Информация по здоровью и безопасности

Для рекомендаций по безопасному обращению и использованию данного продукта смотрите страницы безопасности материалов (MSDS) на сайте <http://w3.conocophillips.com/NetMSDS>.

Типичные свойства являются средними величинами и не составляют спецификацию. В результате научно-исследовательских работ допускаются незначительные изменения, не влияющие на качество продукта. Характеристики продукта подвергаются изменению без уведомления.