

URANIA ECOSYNTH Cod. 1352

ОПИСАНИЕ

Синтетическое моторное масло с характеристиками, повышающими топливную эффективность, было разработано специально для двигателей грузовых автомобилей и автобусов, работающих на сжатом газе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масло Urania Ecosynth разработано в сотрудничестве с компанией «Ивеко» для ее двигателей последнего поколения, работающих на сжатом газе. Благодаря своим особенностям это масло позволяет увеличить интервалы между заменами.

- | Высокая устойчивость к изменениям, обусловленным спецификой газообразного топлива
- | Оптимизированная формула, позволяющая снизить зольное загрязнение и повысить качество защиты от кислотных продуктов сгорания топлива в течение увеличенных интервалов между заменами.
- | Базовые масла и присадки подобраны специально для двигателей типа Cursor («Курсор»), работающих на сжиженном газе, грузовых автомобилей «Ивеко» и «Айрисбас»
- | Физические и химические свойства масла Urania Ecosynth позволяют увеличить интервалы между заменами и снизить затраты на обслуживание двигателей, работающих в самых суровых условиях



Масло Urania Ecosynth соответствует наиболее строгим требованиям допуска Iveco 18-1809 класса NG2, что позволяет увеличить интервал между заменами до максимально допустимого.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

«Ивеко» рекомендует максимально допустимые для двигателей большегрузных автомобилей, работающих на сжатом газе, интервалы замены масла Urania Ecosynth

КЕМ РЕКОМЕНДОВАНО

«Ивеко», «Айрисбас»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

SAE 10W-40, ACEA E4/E6/E7, API CI-4,
IVECO 18-1809 КЛАСС NG2, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОНТРАКТУ, ДОКУМЕНТ № I508.N07,
DEUTZ DQC IV-10 LA, MAN 3477, MAN M3271-1,
MACK EO-N, VOLVO VDS-3, CAT ECF-1-a Performance,
MB 228.51 Уровень, MTU TYPE 3.1 Performance,
RENAULT RLD, RLD-2, RXD, RGD Performance,
SCANIA LOW ASH Performance