

ЛУКОЙЛ АВАНГАРД CNG 15W-40

Всесезонное моторное масло для газовых двигателей

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ACEA E2

MAN 3271-1, 271

MB 226.9, 228.1

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ АВАНГАРД CNG 15W-40

всесезонное высококачественное моторное масло для двигателей, работающих на компримированном природном газе (CNG), обеспечивающее повышенную защиту от износа и уменьшение образования зольных отложений по сравнению с традиционными маслами для дизельных двигателей.

ЛУКОЙЛ АВАНГАРД CNG 15W-40

производится на основе высокоочищенного минерального базового масла с добавлением современного пакета присадок, обеспечивающего улучшенную защиту двигателей от образования отложений при повышенных рабочих температурах, свойственных газовым двигателям. Также масло демонстрирует прекрасные характеристики при запуске двигателя в условиях отрицательных температур, улучшенные антипенные характеристики, повышенную стойкость к окислению и нитрованию, минимальный расход масла на угар.

Продукт производится по СТО 00044434-026-2013

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ | Единицы измерения | Методы испытаний | ЛУКОЙЛ АВАГАРД CNG 15W-40 |
|--|--------------------|------------------|---------------------------|
| Плотность при 20 °С | кг/м ³ | ГОСТ 3900 | 879,5 |
| Кинематическая вязкость при 100°С | мм ² /с | ГОСТ 33 | 14,76 |
| Кинематическая вязкость при 40 °С | мм ² /с | ГОСТ 33 | 108,0 |
| Индекс вязкости | | ГОСТ 25371 | 141 |
| Динамическая вязкость CCS при - 20°С | мПа·с | ASTM D 5293 | 5 911 |
| Динамическая вязкость MRV при - 25°С | мПа·с | ASTM D 4684 | 25 620 |
| Щелочное число | мг КОН/г | ГОСТ 11362 | 7,1 |
| Сульфатная зольность | % | ГОСТ 12417 | 1,0 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | °С | ГОСТ 4333 | 230 |
| Испаряемость по NOACK | % | ASTM D 5800 | 10,6 |
| Температура застывания | °С | ГОСТ 20287 | -35 |

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

v1.0*, 20.10.14, Стр. 1/1

* заменяет ранее выпущенные версии описания данного продукта