



Вязкость: 10W-4

Тип: синтетическое

Назначение: Моторные масла для грузовых автомобилей и внедорожной техники



Высокотехнологичное синтетическое моторное масло премиум-класса с пониженным содержанием серы, фосфора и сульфатной золы (класс Low SAPS). Предназначено для высоконагруженных дизельных двигателей с турбонаддувом и без, работающих в тяжелых условиях с увеличенным интервалом замены масла, оснащенных сажевым фильтром и системой рециркуляции отработанных газов EGR и/или SCR. Подходит для двигателей тяжелых грузовиков, автобусов, специальной и внедорожной техники последнего поколения ведущих европейских, американских и азиатских производителей, отвечающих требованиям Euro-3, Euro-4 и Euro-5.

Производится на основе современных синтетических масел и тщательно сбалансированного пакета присадок иностранного производства. Повышенная термическая и антиокислительная стабильность уменьшает образование отложений и увеличивает срок службы двигателя. Улучшенные высоко- и низкотемпературные свойства обеспечивают быстрый пуск двигателя в условиях холодного климата.

## Соответствие требованиям:

API CI-4
ACEA E6/E7
JASO DH-2
MB 228.51
MAN M 3477/3271-1
MTU Type 3.1
Volvo CNG/VDS-3
Renault RGD/RLD-2
Mack EO-N
Cummins CES 20076/77
Caterpillar ECF-1-a
Deutz DQC III-10 LA

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



## Техническая консультация

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	N-DURO ENGINE LS 5W-30
Плотность при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	ΓΟCT 3900 / ASTM D 4052	857
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм²/с	ΓΟCT 33 / ASTM D 445	11,9
Индекс вязкости	ΓΟCT 25371 / ASTM D 2270	162
Динамическая вязкость ССS, мПа*с	ASTM D 5293	4630 (при -30 °C)
Динамическая вязкость MRV, мПа*с	ASTM D 4684	29870 (при -35 °C)
Щелочное число, мг КОН/г	ΓΟCT 11362 / ASTM D 4739	_
Щелочное число, мг КОН/г	ΓΟCT 30050 / ASTM D 2896	10,1
Массовая доля сульфатной золы, %	ΓΟCT 12417	0,95
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ΓΟCT 4333 / ASTM D 92	220
Температура застывания, °С	ΓΟCT 20287 / ASTM D 97	-42

По вопросам приобретения CONDOR OIL 5W-30 CI-4 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов