



Описание:

TITAN CARGO 5W-40 – это революционная разработка в области моторных масел для коммерческих автомобилей. Комбинация последних достижений в области присадок и новых синтетических базовых масел с непревзойденной антиокислительной стабильностью демонстрирует превосходные эксплуатационные характеристики.

TITAN CARGO 5W-40 разработано для выполнения действующих и планируемых норм по токсичности выхлопа.

Чрезвычайно выгодно применение TITAN CARGO 5W-40 на автомобилях, оборудованных современными системами очистки отработанных газов: сажевыми фильтрами (DPF = Diesel Particulate Filter), катализаторами окислителями (DOC = Diesel Oxidation Catalyst), каталитическими конверторами (SCR = Selective Catalytic Reduction), системами рециркуляции отработанных газов (EGR = Exhaust Gas Recirculation), а также их комбинациями.

Применение:

Современные дизельные двигатели коммерческого транспорта и строительной техники, оборудованные любыми системами снижения токсичности отработанных газов.

Вне зависимости от пробега, дизельные двигатели более ранних конструкций могут быть переведены на TITAN CARGO 5W-40 без дополнительной промывки системы.

TITAN CARGO 5W-40 совместимо со всеми высококачественными моторными маслами и при необходимости может смешиваться.

Преимущества:

- Защита системы очистки отработанных газов.
- Низкий уровень зольности и уровень содержания фосфора и серы.
- Прекрасная защита от износа, даже при постоянной полной нагрузке.
- Стабильное значение щелочного числа (TBN).
- Стойкая защита от воздействия кислот и коррозии на протяжении всего срока службы масла.

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



- Полное удаление сажевых отложений.
- Может использоваться в любых дизельных двигателях вне зависимости от уровня токсичности.

Техническая консультация

| Спецификации | Одобрения | Рекомендации |
|---|--|--|
| ACEA E9/E7 API CJ-4 CAT ECF-2/ECF-3 | CUMMINS CES 20081 DETROIT DIESEL DDC 93K218 DEUTZ DQC II-10 LA MACK EO-O PREMIUM PLUS MAN M 3575 MB-APPROVAL 228.31 RENAULT RLD-3 VOLVO VDS-4 | DETROIT DIESEL DDC 93K214 / DDC 93K215 |

Техническая консультация

Типовые характеристики:

| Показатели | Единица | Значение | Метод |
|--------------------|---------|----------|------------|
| Плотность при 15°C | г/мл | 0,855 | DIN 51 757 |

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



| | | | |
|------------------------|--------------------|------|------------|
| Температура вспышки | °С | 218 | DIN 2592 |
| Температура застывания | °С | -44 | DIN 3016 |
| Вязкость, при 40°С | мм ² /с | 82,7 | DIN 51 562 |
| Вязкость, при 100°С | мм ² /с | 14,3 | DIN 51 562 |
| Индекс вязкости | | 182 | DIN 2909 |

По вопросам приобретения **моторного масла TITAN CARGO 5W-40** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: