

TITAN CARGO 15W-40

Описание

TITAN CARGO 15W-40 - это моторное масло премиум-класса для высоконагруженных дизельных двигателей коммерческого транспорта и внедорожной техники, оборудованных новейшими системами очистки отработанных газов для выполнения действующих и планируемых американских и европейских норм по токсичности выхлопа (US EPA & EU).

TITAN CARGO 15W-40 производится с использованием минерального базового масла жесткого гидрирования (Группа II по API) и новейшего низкосольного пакета присадок, с учетом современных требований европейских и американских производителей дизельных двигателей.

Применение

Малотоксичные дизельные двигатели, оборудованные 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.

Продукт может использоваться во всех дизельных двигателях, вне зависимости от уровня токсичности (эмиссии) и пробега. TITAN CARGO 15W-40 совместимо со всеми высококачественными моторными маслами и при необходимости может смешиваться. Однако смешение снижает его потребительские свойства.

Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15°C	г/мл	0,875	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	248	DIN ISO 2592
Температура застывания	°C	-36	DIN ISO 3016
Вязкость, при 40°C	мм ² /с	106	DIN 51 562
при 100°C	мм ² /с	14,5	DIN 51 562
Индекс вязкости		140	DIN ISO 2909
Зольность сульфатная	%	0,95	DIN 51 575

Преимущества

- Современная технология присадок с пониженным содержанием тяжелых металлов, фосфора и серы, в сочетании с исключительно стабильным к окислению базовым маслом, позволяет получить надежную защиту от образования сажи и износа двигателя.
- Низкосольная технология присадок обеспечивает длительную безаварийную работу систем очистки отработанных газов.

Спецификации

- ACEA E9 / E7
- API CJ-4/CI-4 PLUS/CI-4
- CAT ECF-2 / ECF-3
- JACO DH-2

Одобрения

- CUMMINS CES 20081
- DEUTZ DQC III-10 LA
- DETROIT DIESEL DDC 93K218
- MACK EO-O PREMIUM PLUS
- MAN M 3575 / 3275-1
- MB-APPROVAL 228.31
- RENAULT RLD-3
- VOLVO VDS-4
- FAWDE Q/XC 3135-2007,
- MTU DDC TYPE 2.1

Рекомендации Fuchs

- ALLISON C-4



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: