

ТНК Дизель Ультра 5W-40

Масло моторное синтетическое



ОПИСАНИЕ

ТНК Дизель Ультра – всесезонное синтетическое масло разработанное для применения в современной импортной и отечественной дизельной грузовой технике в условиях низких температур.

Масло обеспечивает гарантированный пуск до температуры -35°C . ТНК Дизель Ультра изготовлено на основе высококачественных синтетических базовых масел с использованием патентованных импортных технологий и компонентов с улучшенной защитой от коррозии, возникающей под влиянием воды конденсирующейся в двигателе при перепадах температур. Такой подход позволяет обеспечить высокий уровень потребительских свойств в сочетании с привлекательной ценой.

Рекомендуется к применению в двигателях грузовиков, требующих масел уровня MB 228.3 и MAN 3275.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Масло ТНК Дизель Ультра обеспечивает следующие преимущества:

- экономию топлива до 2% по сравнению с традиционными дизельными маслами класса вязкости 10W-40
- снижение износа при запуске двигателя, благодаря повышенной текучести при низких температурах
- превосходную защиту турбонагнетателя в течение продолжительного времени после остановки двигателя, благодаря запасу противоизносных свойств
- улучшенное смазывание по сравнению с традиционными минеральными маслами в зонах действия высоких температур
- возможность эффективного применения на технике, работающей в Сибири и на Крайнем Севере

ОДОБРЕНИЯ

Масло ТНК Дизель Ультра соответствует классу CG-4 по классификации API.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кинематическая вязкость при 100°C , $\text{мм}^2/\text{с}$	14,0-16,0
Динамическая вязкость CCS при -30°C , $\text{мПа}\cdot\text{с}$	6600
Индекс вязкости	140
Щелочное число, $\text{мг КОН}/\text{г}$	7,5
Зольность сульфатная, % масс.	1,5
Температура вспышки в открытом тигле, $^{\circ}\text{C}$	200
Температура застывания, $^{\circ}\text{C}$	- 42

Выпускается по ТУ 0253-001-44918199-2005.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

Дата выпуска 17 июля 2006г. Заменяет все ранее выпущенные описания данного продукта.

