



Gazpromneft Diesel Ultra LA 10W-40



Двигател с турбокомпресор



До Евро-6 включително



Система за неутрализация на отработените газове



Съвместимо с филтри за твърди частици



До Евро-5 включително



Синтетично масло



Система за рецикулация на отработените газове

Описание

Всесезонно универсално напълно синтетично моторно масло разработено по технология Low SAPS, което осигурява максимална защита на системите за неутрализация на отработените газове, в това число филтри за твърди частици (DPF). Маслото Gazpromneft Diesel Ultra LA 10W-40 се отнася към клас UHPD (Ultra High Performance Diesel) и е предназначено за високофорсирани дизелови двигатели с турбокомпресор на Европейски и други производители от екологичен клас Евро-5 и Евро-6.

Предимства

- Low SAPS технология - Понижено съдържание на сулфатна пепел, сяра и фосфор в маслото. Запазва експлоатационния срок на системите за неутрализация на отработените газове.
- Подобрена вискозитетна стабилност - Поддържа надежден маслен филм в процеса на експлоатация. Намалява разходите за непланиран престой на техниката.
- Подобрена стабилност на нискотемпературните свойства - Осигурява добра помпаемост в процеса на експлоатация през целия интервал за смяна на маслото. Намалява непланираните престои в зимния период.
- Висока стабилност срещу окисление - Намалява образуването на отлагания в цилиндрово-буталната група. Понижава разходите за части.
- Надеждна защита от износване - Осигурява ефективно смазване в най-тежко натоварените компоненти на двигателя. Запазва експлоатационния живот на частите на двигателя.

Приложение

- За шосейна техника (влекачи, автобуси и др.) и извъншосейна техника (минна, селскостопанска и т.н.) на европейски и други производители.
- Предназначено за високофорсирани дизелови двигатели с турбокомпресор от екологичен клас до Евро-5, Евро-6, където е необходимо ниво на експлоатационните свойства ACEA E6, E9.
- Съвместимо със всички съвременни системи за понижаване на токсичността на отработените газове SCR, EGR, DPF.
- Приложимо в двигатели работещи с компресиран природен газ (CNG-метан).

Физико-химически характеристики

Показател	Метод	Gazpromneft Diesel Ultra LA 10W-40
Кинематичен вискозитет при 100 °С, мм ² /с при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445 ASTM D 445	14.31 95.5
Вискозитетен индекс	ASTM D 2270	155
Пламна температура в отворен тигел, °С	ASTM D 92	254
Температура на течливост, °С	ГОСТ 20287	-37
Общо алкално число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10.2
Сулфатна пепел, %	ASTM D 874	1.0
Плътност при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	0.856

Одобрения

- MB 228.51
- MAN M 3477
- MAN M 3271-1
- Mack EO-N
- Volvo VDS-3
- Renault Trucks RLD-2

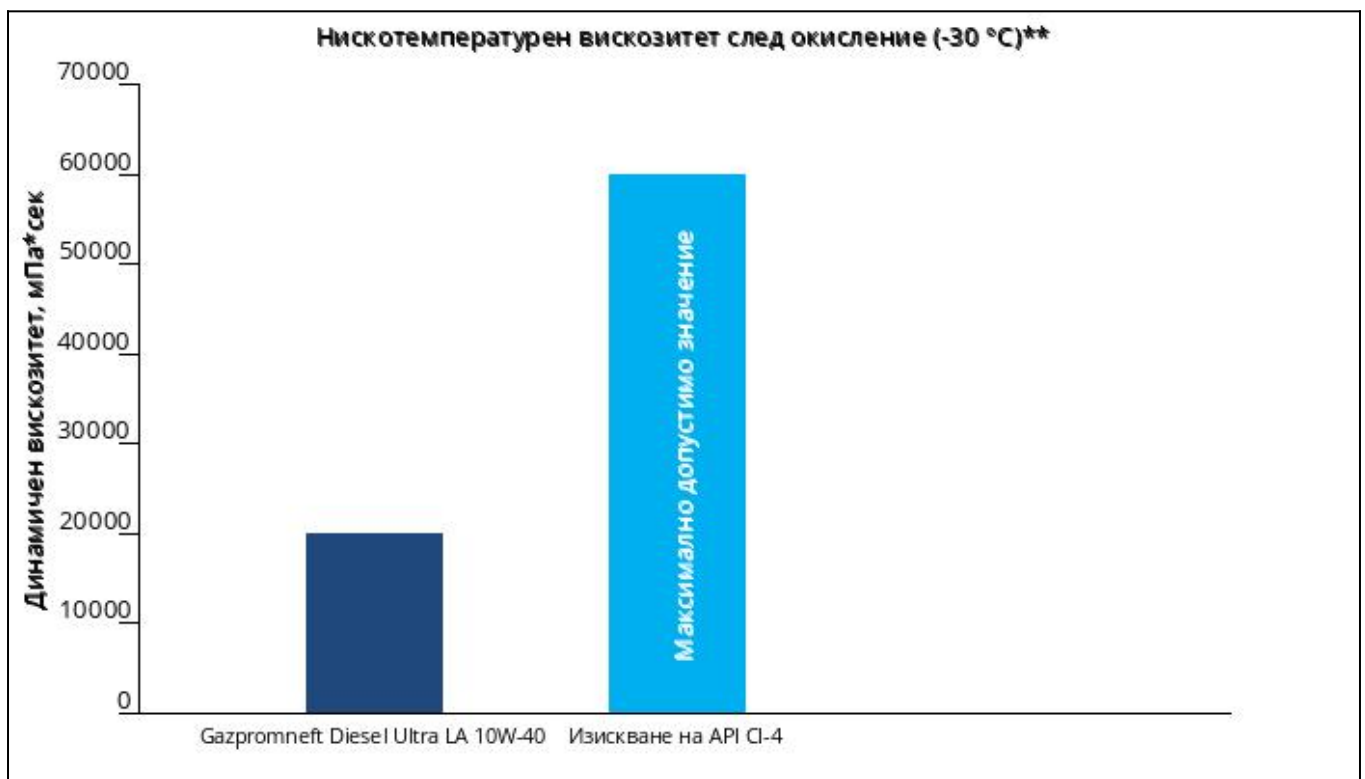
Спецификации

- SAE 10W-40
- API CI-4
- ACEA E6/E7/E9
- MTU Cat.3.1
- Deutz DQC IV-LA
- Cummins CES 20076
- Cummins CES 20077
- JASO DH-2



Gazpromneft Diesel Ultra LA 10W-40 притежава вискозитетна стабилност през целия интервал за смяна, осигурявайки силна защита от износване.

*Тест ASTM D 6278;



Gazpromneft Diesel Ultra LA 10W-40 съхранява своите нискотемпературни свойства в процеса на експлоатация.

**Тест CEC L-105-12;

Системата за мениджмънт на компанията е сертифицирана в съответствие с международните стандарти

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001



ООО „Газпромнефт – смазочни материали“
117218, гр. Москва, ул.
Кржижановски, 14/3, Блок А
Тел: +7 (495) 642-99-69
Факс: +7 (495) 921-48-63

Горепредставените данни са типични за произвежданата продукция към настоящия момент. Във връзка с непрекъснати изследвания и разработки информацията, предоставена в документа може да бъде променена.

Информация за безопасното използване на продукта се съдържа в Информационния лист за безопасност. По-подробна информация може да получите от техническите специалисти на компанията.

Имейл: service@maslagaz.com 01/2018