



## 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. Намалва 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. Намалва непланираните престои в зимния период.
- Висока стабилност срещу окисление - Намалва 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 с всички съвременни системи за контрол на емисиите 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 °C, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445 ASTM D 445	14.31 95.5
Вискозитетен индекс	ASTM D 2270	155
Пламна температура в отворен тигел, °C	ASTM D 92	254
Температура на течливост, °C	ГОСТ 20287	-37
Общо алкално число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10.2
Сулфатна пепел, %	ASTM D 874	1.0
Плътност при 20 °C, г/см <sup>3</sup>	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

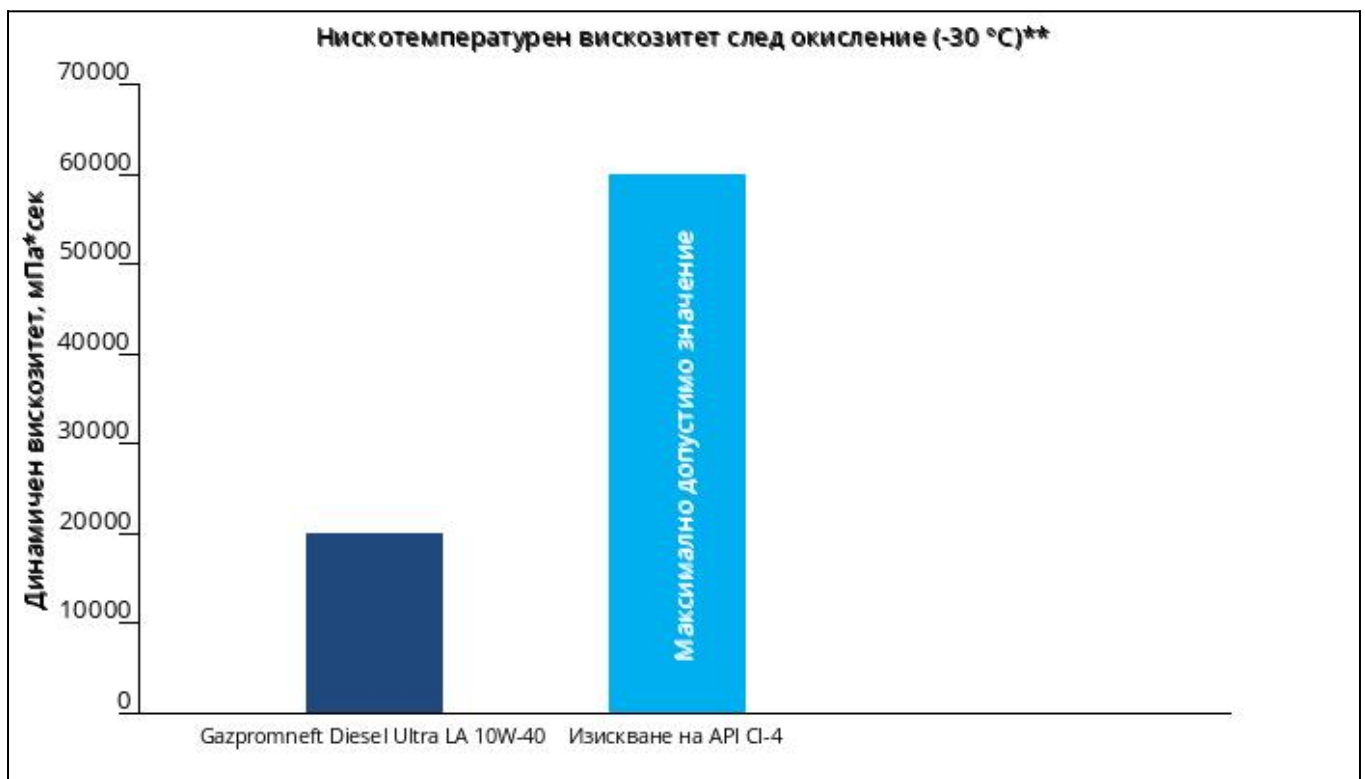
**Спецификации**

- 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](mailto:service@maslagaz.com) 01/2018