



## Gazpromneft X Diesel E9 15W-40



Висококачествени минерални базови масла



Двигател с турбокомпресор



До Евро-4 включително



До Евро-5 включително



Нископепелно масло



Система за рецикулация на отработените газове



Съвместимо с филтри за твърди частици

### Описание

Gazpromneft X Diesel E9 15W-40 е масло за тежкотоварени дизелови двигатели, което съчетава усъвършенствана защита на двигателя за модерни превозни средства с ниски емисии с издръжливост на двигателя, система за защита от емисиите и възможност за удължен пробег. Gazpromneft X Diesel E9 15W-40, предназначено за шосейни и извъншосейни дизелови тежкотоварни превозни средства в транспортната, минната, строителната и селскостопанската техника. Gazpromneft X Diesel E9 15W-40 отговаря на широка гама от спецификации на индустрията и производителите от цял свят.

### Предимства

- По-ниски нива на пепел, сяра и фосфор - Помага за защита на устройствата за последваща обработка на отработени газове и поддържа съответствие с емисиите на автомобила.
- Подобрено управление на саждите - Защита срещу сгъстяване на маслото за контролиране на налягането на филтъра за дълъг живот на двигателя.
- Изключителна термична и окислителна стабилност - Намалено натрупване на утайка при ниска температура и отлагания при висока температура.
- Високи диспергиращи свойства - Изключителна защита срещу сгъстяване на маслото за дълги интервали на смяна.
- Стабилност и запазване на качеството - Поддържа вискозитета при тежки, високи температури за по-голяма защита от износване и дълъг живот на двигателя.
- Отлична изпомпваемост при ниски температури - По-бърз поток на маслото и намалено износване по време на стартиране на двигателя при ниски температури.

### Приложение



- Четиритактови тежкотоварени дизелови двигатели със и без турбокомпресор, при които се препоръчва експлоатационен клас ACEA E9 или API CK-4 и вискозитетен клас SAE 15W-40.
- Модерни дизелови двигатели с ниски емисии оборудвани със системи за обработка на изгорелите газове, рецикулация на отработените газове (EGR), филтър за твърди частици (DPF) и дизелов оксидационен катализатор (DOC).
- За шосейна техника, лекотоварни и товарни камиони и модерно извъншосейно оборудване.

### Физико-химически характеристики

Показател	Метод	Gazpromneft X Diesel E9 15W-40
Вискозитетен клас по SAE	SAE J 300	15W-40
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ISO 3104 ISO 3104	14.8 110.0
Вискозитетен индекс	ISO 2909	137
Температура на самозапалване, °C	EN ISO 2592	225
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-36
Общо алкално число, мг KOH/г	ISO 3771	8.0
Плътност при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	EN ISO 3675	872
Сулфатна пепел, %	ISO 3987	0.9

#### Спецификации

- SAE 15W-40
- API SN/CK-4,CJ-4
- ACEA E9/E7
- MB 228.31
- MAN M 3775
- MAN M 3575
- Volvo VDS-4.5
- Renault VI RLD-3
- Mack EO-S 4.5
- MTU Cat. 2.1
- Caterpillar ECF-3
- Deutz DQC III-18 LA
- Cummins CES 20086
- Detroit Diesel DFS 93K222
- JASO DH-2
- Ford WSS-M2C171-F1
- Allison TES-439

## 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