



## **Gazpromneft T Line W 5W-30**

### **Описание**

Gazpromneft T Line W 5W-30 е напълно синтетично моторно масло с високи експлоатационни показатели, което поддържа ефективността и удължава експлоатационния живот на системите за намаляване на емисиите на отработени газове за бензинови и дизелови двигатели на автомобили. Gazpromneft T Line W 5W-30 е проектиран в съответствие със строгите изисквания на Volkswagen AG за използване в съвременни модели двигатели, изискващи подобрена производителност.

### **Предимства**

#### **• Характеристики**

- Ниско съдържание на сулфатна пепел, фосфор и сяра (Low SAPS)
- Удължен интервал за смяна.
- Отлични нискотемпературни свойства.
- Подобрена защита от износване.
- Мощни активни добавки.

#### **• Предимства и потенциални ползи**

- Позволява да се удължи срокът на годност и да се съхрани ефективността на и каталитичната система за последваща обработка.
- Отлични експлоатационни характеристики на маслото без влошаване на вискозитетните свойства вследствие на окислението.
- Бърз старт в студено време и защита на двигателя от първите секунди на стартирането.
- Надеждна защита даже при екстремни условия на шофиране за всички компоненти на двигателя.
- Понижава образуването на отлагания и сажди, като осигурява чистота на двигателя и удължен срок на експлоатация.

### **Приложение**

- Високоэффективни бензинови и дизелови двигатели, включително тези с турбокомпресор.
- Най-съвременните двигатели за бензинови и дизелови автомобили, оборудвани със системи за контрол на емисиите на отработени газове, включително системи за рецикулация на отработили газове (EGR), филтри за твърди частици (DPF) и каталитични системи за последваща обработка (TAC).
- Леки и лекотоварни автомобили, офроудъри и микробуси.

### **Физико-химически характеристики**

Показател	Метод	Gazpromneft T Line W 5W-30
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445 ASTM D445	12.5 69.7
Пламна температура в отворен тигел, °C	ASTM D97	-45
Температура на течливост, °C	ASTM D92	211
Общо алкално число, мг KOH/г	ASTM D2896	6.5
Сулфатна пепел, %	ASTM D874	0.8
Плътност при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052	853
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	162

#### Одобрения

- ACEA C3
- BMW Longlife-04
- MB 229.51
- Porsche C30
- VW 504.00
- VW 507.00

#### Спецификации

- SAE 5W-30

### 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