



Gazpromneft Standard 10W-40, 15W-40, 20W-50 **Универсални всесезонни моторни масла**

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Минерални универсални всесезонни моторни масла, произведени чрез използване на съвременен вносен пакет добавки. Предназначени за всички видове карбураторни, бензинови и дизелови двигатели на леки автомобили, микроавтобуси и леки модели камиони, произведени преди 2001 година.

ПРЕДИМСТВА

- Добра термична стабилност и устойчивост към окисление, съхраняват свойствата на маслата през целия период на експлоатация.
- Предотвратява образуването на отлагания във вътрешните повърхности на двигателя.
- Маслото с вискозитетен клас 20W-50 повишава компресията в цилиндро-буталната група и осигурява необходимото налягане в системата за смазването на двигателя с дълъг пробег.

ПРИЛОЖЕНИЕ

- В бензиновите и дизеловите двигатели на всички леки автомобили, лекотоварни камиони и ванове (с или без турбо), където са препоръчани смазочни материали от експлоатационния клас API SM/CF (или по-ранни спецификации) или ACEA A3/B4 и съответният вискозитетен клас: SAE 5W-40.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Серия масла Gazpromneft Standard са одобрени/соответстват на изискванията и спецификациите:

- API SF/CC
- Сертифицирано ААИ



Произвежда се от ООО «Газпромнефт-СМ», Русия, 117647, г. Москва, ул. Профсоюзная, 125А по СТО 84035624-059-2012. По-подробна информация за продукта и неговото използване можете да получите от техническите специалисти на e-mail: service@maslagaz.com

Горелосочените данни се явяват типични за продуктите, получени в условията на нормална производствена толерантност и не представляват технически условия. Информацията има справочен характер и може да бъде променена без предупреждение.



ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Gazpromneft Standard 10W-40	Gazpromneft Standard 15W-40	Gazpromneft Standard 20W-50
Кинематичен вискозитет при 100 °С, мм ² /с	13,7	14,5	18,2
Пламна температура в отворен тигел, °С	225	227	236
Температура на течливост, °С	-39	-36	-30
Общо алкално число, мг КОН/г	5,4	5,4	5,4
Сулфатна пепел, %	0,8	0,8	0,8
Плътност, при 20 °С, г/см ³	0,875	0,880	0,875

ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСТНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при надлежно използване в препоръчаните области на приложение, серията масла Gazpromneft Super не представляват заплаха за здравето и опасност за околната среда. Избягвайте контакт на маслата с кожата. При смяна на маслата ползвайте защитни ръкавици. Ако маслата попаднат върху кожата, веднага измийте с вода и сапун. По-подробна информация по този въпрос се съдържа в паспорта по безопасност на продукта.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Отработеното масло, остатък от продукта подлежи на задължително събиране в запечатан контейнер и се предоставя в пунктовете за прием на отработени масла. Не изливайте отработеното масло в канализацията, почвата или водоемите.