



G-Profi MSI Плюс 15W-40

Моторно масло

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

G-Profi MSI Plus 15W-40 – универсално моторно масло от клас SHPD (Super High Performance Diesel). Разработено според изискванията на съвременните производители на техника, притежава повишено ниво на експлоатационни свойства. Препоръчва се за приложение в смесени паркове, които включват дизелна свръх и среднонатоварена техника (до Евро-4 включително) и техника с бензинови двигатели.

ПРЕДИМСТВА

- Подобрените миелни свойства осигуряват постоянна чистота на частите на двигателя и увеличават срока на експлоатация.
- Отличните смазващи характеристики осигуряват стабилен маслен филм на защитените от износване детайли при различни експлоатационни режими на работа.
- Подобрените диспергиращи свойства намаляват тенденцията за повишаване на вискозитета и износване при наличието на сажди.
- Повишената неутрализираща способност осигурява подобрени антикорозионни и антиокислителни свойства.
- Осигурява максимална мощност на двигателя благодарение на високите антифрикционни свойства.

ПРИЛОЖЕНИЕ

- Тежконатоварените дизелови двигатели на товарните автомобили (с турбо и без), автобуси, специална и извъншосейна техника на водещи европейски, американски и азиатски производители, където е препоръчано използването на масла API CI-4/SL или ACEA E7 и съответния вискозитетен клас по SAE 15W-40.
- Предназначено за работа в тежконатоварени дизелови двигатели Cummins CES 20078.
- Използва се ефективно в двигателите на минни превозни средства, работещи при тежки условия.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ОДОБРЕНИЯ

- API CI-4/SL (лицензия)
- Cummins CES 20078
- JASO DH-1
- MB 228.3
- Volvo VDS-3
- Renault Truks RLD-2
- MACK EO-N
- MAN M3275-1
- Deutz DQC III
- ОАО "Автодизель" (ЯМЗ)
- ACEA E7, A3/B4
- Komatsu
- Renault Truks RLD
- Cummins CES 2007/7
- Caterpillar ECF -1a/2

ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	G-Profi MSI Плюс 15W-40	
Кинематичен вискозитет при 40 °C, мм ² /с	ASTM D 445	111.3
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм ² /с	ASTM D 445	14.58
Вискозитетен индекс	ASTM D 2270	134
Пламна температура в отворен тигел, °C	ASTM D 92	234
Температура на течливост, °C	ASTM D 97	-33
Плътност при 15 °C, кг/м ³	ASTM D 1298	887
Общо алкално число, мг КОН/г	ASTM D 2896	11.3
Сулфатна пепел, %	ASTM D 874	1.45

ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при правилно използване в препоръчаните области на приложение, маслото G-Profi Plus 15W-40 не представлява опасност за околната среда. Избягвайте допир на маслото с кожата. При смяна на маслото ползвайте защитни ръкавици. Ако маслото попадне върху кожата, веднага го измийте с вода и сапун. По-пълна информация по този въпрос вижте в Информационния лист за безопасност на продукта.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Отработеното масло, остатък от продукта, подлежи на задължително събиране в херметически затворен съд, след което се предава в пункт за прием на отработени масла. Не изливайте отработеното масло в канализацията, почвата или водоемите.



Произвежда се от ООО «Газпромнефть-СМ», Русия, 117647, г. Москва, ул. Профсоюзная, 125А по СТО 84035624-057-2012.

По-подробна информация за продукта и неговото използване можете да получите от техническите специалисти на e-mail: service@maslagaz.com

Горепосочените 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.