



G-Profi MSI 5W-40

Моторно масло

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Полусинтетично универсално моторно масло от клас SHPD (Super High Performance Diesel). Разработено в съответствие с изискванията на съвременните производители на техника. Препоръчва се за приложение в смесени паркове, които имат в състава си високо- и среднонатоварена техника на дизел (екологични класове до Евро-4 включително) и техника с бензинови двигатели.

Предназначено за тежконатоварени дизелови двигатели на товарни автомобили, автобуси, специална и извъншосейна техника на водещи европейски, американски и азиатски производители на техника.

ПРЕДИМСТВА

- Подобрените миелни свойства поддържат постоянна чистота на детайлите на двигателя и осигурява максимално дълъг срок на годност на двигателя.
- Превъзходните смазващи характеристики осигуряват стабилен маслен филм върху защитените от износване детайли при различни експлоатационни режими на работа на двигателя.
- Подобрените диспергиращи свойства понижават тенденцията към сгъстяване и износване от сажди.
- Повишената неутрализираща способност осигурява превъзходна защита от корозия.
- Осигурява се максимална мощност на двигателя благодарение на високите антифрикционни свойства.

ПРИЛОЖЕНИЕ

- Одобрено е приложението в двигатели, производство на Daimler AG, MAN Truck & Bus AG, Volvo, Deutz, MTU, Caterpillar и др.
- Високонатоварени дизелови двигатели, където се изисква експлоатационно ниво на качество по API CI-4 г.г ACEA E7 и съответния вискозитетен клас SAE 5W-40 или по-ранни спецификации (API CH-4, CG-4, CF-4).
- В бензиновите двигатели, където се препоръчва приложение на масло от нивото API SL или по-ранни спецификации.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ОДОБРЕНИЯ

- API CI-4/SL
- ACEA E7
- MB 228.3
- MAN M3275
- Volvo VDS-3

ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	G-Profi MSI 5W-40	
Кинематичен вискозитет при 40 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	91.4
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	14.7

Вискозитетен индекс	ГОСТ 25371	168
Пламна температура в отворен тигел, °C	ГОСТ 4333	233
Температура на течливост, °C	ГОСТ 20287	-41
Плътност при 15 °C, кг/м ³	ГОСТ 3900	863
Общо алкално число, мг КОН/г	ASTM D 2896	9.3
Сулфатна пепел, %	ГОСТ 12417	1.5

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 MSI 5W-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 «Газпромнефт-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.