



## Газпромнефт Мото 4 Т 30

### Моторно масло за четиритактови малолитражни двигатели

#### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сезонно минерално моторно масло за четиритактови малолитражни двигатели, произвеждат се чрез използване на качествени базови масла и импортен пакет добавки.

#### ПРЕДИМСТВА

- Защитава частите на двигателя от износване и максимално увеличава живота на двигателя поради стабилно маслено покритие върху повърхностите на триене и използване на високоефективни добавки против износване.
- Чрез използването на вискозна основа, маслото осигурява стабилен маслен филм върху частите на двигателя и ниска консумация на масло.
- Защита срещу изтичане на масло поради подобрена съвместимост с уплътнителни материали.
- Предотвратява образуването на отлагания върху вътрешните повърхности на двигателя, поради добри миешо-диспергиращи свойства и висока устойчивост към окисляване.
- Осигурява надеждна защита на двигателя при високи температури на околната среда.
- Защитава частите на двигателя срещу корозия при неработещо състояние на техниката.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

- 4-тактови малолитражни бензинови и дизелови двигатели на водно и въздушно охлаждане, инсталирани на косачки, генератори, култиватори, фрези, компактни трактори и друга градинска техника, където са препоръчани смазочни материали от оперативна клас API SG / CD и вискозитет от клас SAE 30. Може да се използва с околни температури от -10 °C до + 35 °C.

#### СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Газпромнефт Мото 4 Т 30 съответства на изискванията на спецификациите:

- API SG/CD



## ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Газпромнефт Мото 4 Т 30

Кинематичен вискозитет при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	11
Вискозитетен индекс	95
Пламна температура в отворен тигел, °С	256
Температура на течливост, °С	-28
Общо алкално число, мг КОН/г	6,22
Сулфатна пепел, %	0,92

## ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСТНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при надлежно използване в препоръчаните области на приложение, маслото Газпромнефт Мото 4Т 30 не представлява заплаха за здравето и опасност за околната среда. Избягвайте допир на маслото до кожата. При смяна на маслата ползвайте защитни ръкавици. При попадане на масло върху кожата веднага го измийте с вода и сапун. По-подробна информация по този въпрос се съдържа в паспорта по безопасност на продукта.

## ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

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