



MOTEX 4T-X 10W-40

MOTEX 4T-X 10W-40 ir ļoti stabila eļļa slāni veidojoša, daļēji sintētiska, motoreļļa visu veidu šodienas četraktu motociklu augstas atdeves dzinējiem. Tā radīta uz nekonvencionālo un minerālo eļļu kombinācijas bāzes, pielietojot modernāko piedevu paketi un augsti efektīvu viskozitātes stabilizatoru, kurš nodrošina teicamu eļļas darbu pie ļoti smagām termiskajām slodzēm.

MOTEX 4T-X 10W-40, salīdzinot ar tīras minerālbāzes eļļām, nodrošina stabilitāti daudz augstākās temperatūrās, teicamu, ļoti plašu temperatūras/ viskozitātes attiecību diapazonu, tai ir lieliska plūstamība zemās temperatūrās.

MOTEX 4T-X 10W-40 nodrošina motoru tīrību darba procesā, novērš kaitīgu vielu, kvēpu nogulšņu un laku veidošanos un uzkrāšanos, izcili mazgā motoru.

MOTEX 4T-X 10W-40 aizsargā pret dilumu, ilgstoši saglabā augstas motora darbaspējas, vienlaikus nodrošinot mazāku kaitējumu dabai.

MOTEX 4T-X 10W-40 motoreļļa radīta lietošanai motociklu, portatīvo ģeneratoru, sūkņu u.c. četraktu dzinējos.

MOTEX 4T-X 10W-40 nesatur berzes modifikatorus un to atļauts lietot arī motociklu ātrumkārbās ar slapjajiem sajūgiem.

MOTEX 4T-X 10W-40 atestācijas un specifikācijas:

sertificēta atbilstoši specifikāciju prasībām:

- **ACEA: A3-02; API: SL; JASO: MA.**

TEHNISKIE PARAMETRI

Blīvums, kg/l, 15°C	0,873
Kinematiskā viskozitāte, mm ² /s, 40°C	100
Kinematiskā viskozitāte, mm ² /s, 100°C	14,6
Viskozitātes indekss (VI)	151
Uzliesmošanas temperatūra, °C	224
Sastingšanas temperatūra, °C	-27
Sārmainība (TBN), mgKOH/g	7,7
Pelnu saturs, % svara	0,9
Krāsa	<4,0
Vara korozijas tests, 3h, 100°C	1a

VA MOTORS. RĪGA. 2012-05-31.