

SX-6000 **efektīvs līdzeklis motoru kalpošanas ilguma pagarināšanai**

Motors kalpo ievērojami ilgāk.

QMI SX-6000 ir ilgstošs, noturīgs un efektīvs visu eļļojošo virsmu pārklājums. Šis pārklājums samazina berzi, kā rezultātā nodilums samazinās līdz pat 88%.

- Ievērojama degvielas un eļļas ekonomija
- Kaitīgo vielu samazināšanās
- Detaļu kalpošanas ilguma pagarināšanās
- Labāka kompresija un jauda
- Aizsardzība, darbinot aukstu dzinēju
- Novērsta elektroķīmiskā korozija

Dzinēju ir vieglāk iedarbināt, un mazāka nodiluma rezultātā tas kalpo ievērojami ilgāk. Katalizatora darbība un funkcijas netiek ietekmētas.

UZMANĪBU:

Minēto līdzekli drīkst pielietot tikai transporta līdzekļos ar nobraukumu vismaz 5.000 km - 10.000 km. Rezultāts saglabājas vismaz 80.000 km.

Pielietošana:

QMI SX-6000 ir piemērots visiem 4-taktu benzīna un dīzeļmotoriem, kā arī gāzes motoriem. Nomainīt eļļu (jo oleīnskābe nolietotā eļļā padara neiespējamu optimāli efektīvu pārklājumu) un eļļas filtru, sakratīt pudeli (svarīgi!). Atzēsētā motorā iepildīt līdz 80% paredzēto motoreļļas daudzumu, klāt pielejot vismaz 20% QMI SX-6000. Uzlikt vāciņu, uzreiz ieslēgt dzinēju un 10 minūtes darbināt uz vietas vai braukt ar mazu slodzi/maziem apgriezieniem. Turpmākās 20 minūtes braukt, lēnām palielinot slodzi. Jau pēc apmēram 100 km SX-6000 iedarbības rezultātā tiek sasniegts berzi mazinošs efekts. Turpmākās eļļas maiņas jāveic noteiktajos intervālos. Mikroskopiskais PTFE pārklājums motorā saglabājas.

SX-6000 sērijas produkti

Pārnesumkārbām

(iepakojums zils ar sudrabu) 4 speciālas formulas
Samazina nodilumu un spēka zudumus. Mazina pretestību, mainot pārnesumus.
Vieglāka ātrumu pārslēgšana.

Ūdensnoturīga PTFE smērviela

visām eļļojamām virsmām, kur nepieciešama augstvērtīga smērviela. Arī motocikliem un ūdenstransporta līdzekļiem/ūdenssportam. Temperatūras diapazons: -35 līdz +240 grādi pēc Celsija.

Degvielas piedeva benzīnam un dīzeļdegvielai

Absorbē kondensātu degvielas sistēmā. Lielāka jauda un tīrākas izplūdes gāzes. Īpaši ieteicams, ja tiek izmantota zemas kvalitātes degviela.

Krāsas noturības saglabātājs:

viegli uzklājams. Veido noturīgu, UV-staru un skābekļa noturīgu PTFE pārklājumu. Transporta līdzekļa krāsojums ir hermētisks, un pats transporta līdzeklis izskatās tikpat kā jauns daudz ilgāk.

AR QMI SX-6000 PALĪDZAM APKĀRTĒJAI VIDEI:

mazāks degvielas patēriņš=mazāk CO₂ (siltumnīcas efekts)

mazāk NO_x =mazāk skāba lietus

mazāks eļļas patēriņš=mazāk sodrēju (gaisa piesārņojums)

mazāks nodilums=mazāk rezerves daļu

QMI SX-6000 PTFE daļiņas ir robežās starp 0,05 un 0,5 mikroniem, tā ka eļļas filtra aizsērēšana nav iespējama.