

Bishop's Original™

nový **rozmer** mazania



Receptúra 9061

Koncentrovaná mikromolekulárna prísada na ošetrovanie štvortaktných motorov malej záhradnej techniky

Použitie

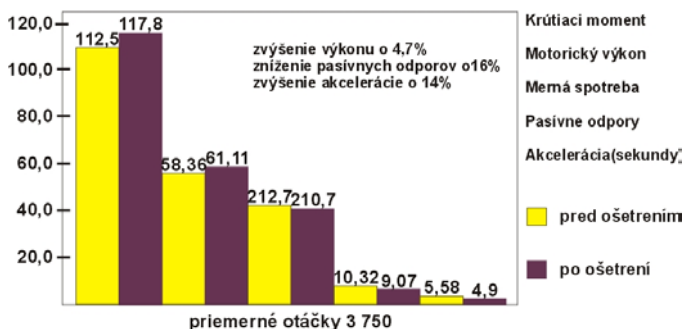
Všetky typy štvortaktných motorov malej záhradnej techniky, hlavne motorov Bricks & Stratton.

Zloženie a účinky

Vyrobené na báze ropných destilátov bez podielu cudzorodých prímies na báze MoS₂, PTFE alebo kovov. Neobsahujú chlór ani síru. Jediné unikátne výrobky chránené obchodným tajomstvom od roku 1975, fungujúce na princípe permanentnej difúzie do povrchu kovov, testované skoro 30 rokov poprednými motorovými skúšobňami, ktoré potvrdili v rámci dlhodobých testov, výrobcom deklarované vlastnosti.

Test motora Renault 841

Záverečná správa Univerzity v Nantes zn: TTPM/AD/270-79



Prípravok zaisťuje zvýšenú ochranu motorov s mazaním rozstrekom oleja pri práci v svahovitom teréne a zabráni tak prípadnému poškodeniu motora vplyvom nedostatočného mazania. Zaisťuje výrazné zníženie spotrebovania (testom ELF ANAC zistené preukázateľné zníženie opotrebovania motorov o 50-60% v rámci dlhodobých prevádzkových skúšok).

"

Výhody

- zníženie trenia a opotrebovania
- zníženie teploty olejovej náplne
- zníženie spotreby oleja vplyvom chemického dotesnenia
- zníženie trecích strát vo vnútri motora
- odstránenie problémov so studenými štartmi
- odstránenie nebezpečia poškodenia vplyvom prehriatia
- zníženie hlučnosti
- zníženie emisií škodlivín
- zníženie spotreby paliva
- zvýšenie výkonu a akcelerácie
- podstatné predĺženie životnosti zariadenia
- v prípade straty oleja chráni zariadenie pred zničením

Návod na použitie

Zmiešať obsah celého balenia výrobku s olejom v pomere 1:20 (5% prísada), naliať do motora a ten nechať aspoň 2 min bežať, aby sa produkt dokonale premiešal s olejom. Ošetrovanie vykonávať 1x v roku.

Pozor!Prípravok možno aplikovať až po zábehu motora!

Základné fyzikálno-chemické ukazovatele

Špecifická váha pri (°C)	27,9 pri 15,6
Tlak pár (mm Hg pri °C)	0,01
Hustota	7,6 lb/gal (0,911 kg/l)
Rozpustnosť vo vode	nerozpustný
Viskozita (cS pri °C)	88,00 SUS pri 100,0
Špec. váha pár (1 atm vzduch=1)	>5
Stupeň vyparovania (n-Bu acetát=1)	0,01 pri 25°C
Bod varu (°C)	315,5°C

Balenie

plastové fľašky 50 ml, 75 ml

"



Regionálny zástupca<