

BE-Fuelsaver

- zvýší výkon motoru
- sníží spotřebu paliva o 6 až 20 %
- chrání životní prostředí
- záruka funkčnosti 10 let



Firma N-G se zabývá výrobou produktů pro optimalizaci výkonu a spotřeby spalovacích motorů



BE-Fuelsaver zvýší výkon Vašeho motoru, ušetří palivo a drasticky sníží výfukové emise.

Jak ušetřit 6-20 %
nákladů na pohonných
hmotách?



Makam spol. s r. o.
makama@volny.cz
+420-777991311
+420-774991317



Váš prodejce:

**Mgr. Radovan Šejvl - odborné
poradenství a prodej**
IČO: 152 40 541 DIČ: CZ7002063959
Sadová 935, 685 01 Bučovice
Tel. 517 381 017, Mobil: 777 710 232
e-mail: radsej@iol.cz

BE-Fuelsaver®

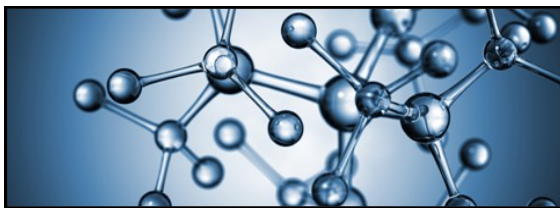


**Ušetřete 6 – 20% -
nákladů na pohonné hmoty.**

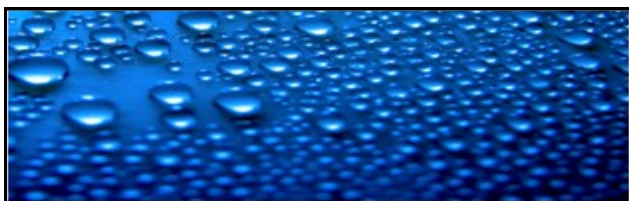
Věděli jste, že přibližně 20% paliva, které natankujete, odejde ven výfukem nespotřebovaných a zbytečně jste za něj zaplatili?



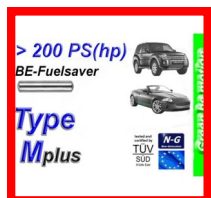
Makam spol. s r. o.
makama@volny.cz
+420-777991311, +420-774991317



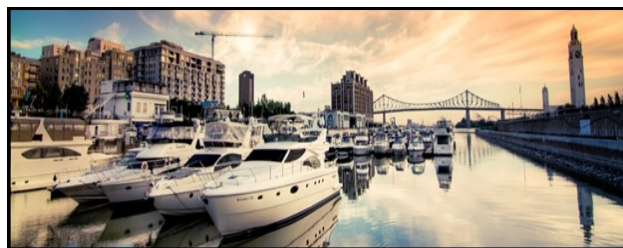
Technologie výroby je patentovaná výrobcem a není možné ji odhalit ani elektronovým mikroskopem. Palivo se předpřipraví tak, aby byly odemknuté nízkomolekulární plynné ionizační řetězce. Tento postup zabezpečuje předpoklady pro optimální spalování a čisté výfukové plyny. Uhlovodíkové řetězce v benzínu a v naftě neobsahují jen C-H vazbu, ale i C-C vazbu. Na vazby C-C se nedokáže navázat žádný kyslík, proto je najdeme ve výfukových plynech jako saze .



Be-fuelsaver rozloží C-C vazby v palivu, aby se mohly spojit s kyslíkem. Tímto procesem je dosaženo ušetření paliva 6 - 20%, snížení emisí až o 90%, zvýšení kroutícího momentu, výkonu motoru, prodloužení životnosti filtrů pevných částic a katalyzátorů.



Firma N-G se zabývá výrobou produktů pro optimalizaci výkonu a spotřeby spalovacích motorů od motorových pil, sekaček, motocyklů, osobních aut, závodních aut, nákladní dopravy, lodní dopravy, vlakové dopravy až po letadla.



BE-Fuelsaver zvýší výkon Vašeho motoru, ušetří palivo a drasticky sníží výfukové emise.



www.be-fuelsaver.at



Šetřič paliva funguje na principu tvoření plazmy v palivu resp. ve spalovacím prostoru, kde odevzdává vibrace palivu a mění molekulární strukturu paliva, tato vibrace nemá radioaktivní ani magnetický charakter.



Technologie je určená pro všechny diesellové a benzínové motory. BE- Fuelsaver využívá volného uhlíku v běžném uhlovodíkovém palivu, který je normálně nespotřebovaný a vystupuje výfukem jako emise a škodliviny. K tomuto volnému uhlíku se pomocí naší technologie přidá vzduch, aby mohlo dojít k čisté spalovací reakci. BE-Fuelsaver se instaluje do nádrže nebo do přívodní hadice paliva k motoru. Záruka na funkčnost produktů je 10 let.

