

# Umweltschutz – leicht gemacht, wie – durch **FFi**

FUEL FREEDOM INTERNATIONAL bietet jedem Autofahrer die Möglichkeit, sich aktiv am Umweltschutz zu beteiligen und dabei sogar noch Geld zu sparen. Durch die „Treibstoff - Pille“ ist es möglich, den Treibstoffverbrauch erheblich zu senken, dabei den Motor zu schonen und nicht zuletzt den Schadstoffausstoß maßgeblich zu reduzieren, wie eine Zertifizierung der amerikanischen Umweltschutzbehörde (EPA) zeigt.

Die rein organischen MPG-CAPS™ werden einfach in den Tank dazugegeben und schon kommt es zu einer besseren Verwertung des Treibstoffes.

MPG-CAPS™ ist ein 100% organisches Motorpflegemittel mit aktiven Inhaltsstoffen ohne Verdüner oder Füllstoffe, das durch die Schaffung eines microdünnen Films im Verbrennungsraum des Motors (wodurch der Treibstoff effizienter verbrennen kann) die Wirtschaftlichkeit und Kraft des Treibstoffes verbessert. So kann man also durch die Zugabe einer simplen Tablette die immer mehr steigenden Treibstoffpreise etwas erträglicher machen, d.h. größere Effizienz und Leistungsergebnisse und dabei auch noch Geld sparen.

Außerdem wird die Umwelt geschont. Es ist wissenschaftlich erwiesen, dass mit den MPG-CAPS™ das Fahrzeug den Treibstoff perfekter und sauberer verbrennt und somit die umweltschädlichen Abgase und Kohlenstoffrückstände reduziert werden. Diese treibstoffsparende Technologie ist in mehr als 20.000.000 Meilen als Doppelblindstudie erprobt worden. In einem kürzlich durchgeführten Test zeigte ein Nissan Altima, Baujahr 2005 einen 11,1 %igen Anstieg der Meilen pro Gallone und eine durch ein Labor bestätigte lang andauernde Abgasminderung.

Ein einfacher Weg dem Verbraucher MPG-CAPS™ zu erklären:

Den meisten Menschen sind die sog. antihaftbeschichteten Teflon-Pfannen ein Begriff,

und genau so wie dieser Überzug die Lebensmittel vom Ankleben an der Pfannenoberfläche bewahrt, genauso arbeiten MPG-CAPS™, in dem sie den Verbrennungsraum des Motors mit einem katalytischen Mantel überziehen. Dieser microdünne Überzug bewirkt eine Umwälzung des zugeführten Treibstoffes und verbessert wesentlich die Leistung. Die schädlichen Auswirkungen von Schwefelmolekülen und anderen Verunreinigungen, die im Treibstoff vorhanden sind, werden gehemmt, und die Bildung von Schmierem, Glassuren und Säuren, die schädlich für den Motor sind, verzögert.

MPG-CAPS™ können bei Benzin, Diesel, Biodiesel und Ethanol-Benzin benutzt werden, und je niedriger die Güteklasse des verwendeten Treibstoffes ist, desto mehr Verbesserung ist möglich. Sie können bei allen diesel- und benzinmotorbetriebenen Fahrzeugen, wie z.B. Booten, landwirtschaftlichen Fahrzeugen, schweren Maschinen etc. genauso wie bei Zweitakttern wie Außenbordmotoren, Kettensägen, Rasenmähern usw. eingesetzt werden.

MPG-CAPS™ sind Verbrennungsraumpflegestoffe, die den Verbrennungsprozeß verbessern um weniger Emmission, bessere Kilometerleistung und eine bessere Wirtschaftlichkeit des Treibstoffverbrauches zu erreichen. Sie sind sowohl im Labor als auch auf der Straße mit signifikanten Ergebnissen getestet worden (7 bis 14%ige Steigerung bei der Wirtschaftlichkeit des Treibstoffes), Kohlenmonoxyde, Kohlenwasserstoffe, Stickstoffoxyde werden reduziert, eine Verringerung der Motorbetriebstemperatur, Reduzierung von Motorverschleiß und Rissen wurde festgestellt.

Also: Keine Ausreden mehr Umweltschutz wäre zu teuer – das Gegenteil ist der Fall. Geld sparen und dabei die Umwelt schützen!

**www.esoa.myffi.biz**  
**Tel.: 0650/2233036**

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Agemus Nachrichten Wien - Internes Informationsorgan der Arbeitsgemeinschaft Evolution, Menschheitszukunft und Sinnfragen, Naturhistorisches Museum Wien](#)

Jahr/Year: 20##

Band/Volume: [86](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Umweltschutz - leicht gemacht, wie - durch FFI 16](#)