



Reichweite der Additivierung von LPG Fahrzeugen

Wir gehen von einer Grunddosierung von einer Dose für den Benzin- und einer Dose für den Flüssiggas-Tank aus (siehe beiliegende Produktinformation). Ein sicherer Schutz ist bei Gasbetankung für ca. fünf Tankfüllungen gegeben, da der Tank technisch bedingt nie gänzlich leer gefahren werden kann und somit eine Restmenge Additiv im Tank verbleiben kann. In Kombination mit der Dosierung aus dem Benzintank, die ebenfalls für ca. 5 Tankfüllungen Schutz bietet, erreichen wir eine Kilometerleistung von mindestens 10.000 Kilometern.

Die Reichweite des Schutzes hängt hier selbstverständlich auch vom Fahrprofil ab (Langstrecken- bzw. Kurzstrecken-Betrieb). Wichtig ist dabei, daß der Benzintank nicht gänzlich leergefahren wird! Wir empfehlen, bei einer restlichen Tankfüllung von ca. 1/3 nachzutanken um eine Additiv-Restmenge zu gewährleisten. Sollte der Tank versehentlich doch leergefahren werden, raten wir zum Aufsuchen des Servicepartners um eine Nachadditivierung vornehmen zu lassen.

Alfons Urban
Produktentwicklung
Anwendungstechnik