

Recommendation for additives in the German fuel standard:

The two applicable standards for gasoline and diesel fuels clearly recommend in Point 5.2 that additives shall be used. This is in order to achieve better vehicle handling and optimum exhaust gas cleaning in clean engines. TÜV authority has confirmed the cleaning power of Liqui Moly's fuel additives.

DEUTSCHE NORM	Februar 2000
Kraftstoffe für Kraftfahrzeuge Dieseldieselkraftstoff Anforderungen und Prüfverfahren Deutsche Fassung EN 590 : 1999	DIN EN 590
Ersatz für Ausgabe 1999-02	
Diesel – Requirements and test methods; EN 590 : 1999	
Combustibles pour moteurs diesel	

DEUTSCHE NORM	Februar 2000
Kraftstoffe für Kraftfahrzeuge Unverbleite Ottokraftstoffe Anforderungen und Prüfverfahren Deutsche Fassung EN 228 : 1999	DIN EN 228
Ersatz für Ausgabe 1999-02	
Unleaded petrol – Requirements and test methods; EN 228 : 1999	
Combustibles – Essence sans plomb – Exigences et méthodes d'essai; EN 228 : 1999	

Page 4, Chapter 5 Requirements and test procedures:

5.2 Additive

Zur Qualitätsverbesserung ist die Verwendung von Additiven zulässig. Geeignete Additive ohne bekannte schädliche Nebenwirkungen werden in geeigneter Konzentration empfohlen, die helfen, eine Verschlechterung in bezug auf Fahrverhalten und Wirksamkeit der Abgasreinigung zu vermeiden. Andere technische Mittel mit gleicher Wirkung dürfen ebenfalls verwendet werden.

To improve quality the usage of additives is permitted. Suitable additives without harmful side-effects are recommended in proper concentration in order to avoid worsening of handling and proper emission gas purification. Other technical solutions with equal effect may be used as well.