

**LIQUI  
MOLY**

# Additif essence **51** en

**Décalaminage  
complet de  
votre moteur**

Des moteurs propres  
réduisent les  
émissions de CO<sub>2</sub>.



**Ajouter à l'essence.**

Injection  
Admission d'air  
Vanne EGR  
Turbo  
Catalyseur/FAP

**Made in Germany**

#### FR. Traitement multi-fonctions 5 en 1.

Sans démontage, son action détergente traite et protège efficacement les principaux organes du moteur et du système de dépollution : système d'admission d'air, injecteurs, soupapes, chambres de combustion, vanne EGR, turbo-compresseur, catalyseur et filtre à particules (FAP). Restaure la qualité de la vaporisation du carburant par les injecteurs et améliore la combustion. Réduit la consommation de carburant et les émissions polluantes relevées lors du contrôle technique. Avec ce traitement décalaminant, le moteur remonte plus rapidement dans les tours et retrouve un fonctionnement vif et régulier après une centaine de km sur route ou autoroute. Fonctionne efficacement sur tout moteur type de moteur essence et avec l'ensemble des systèmes d'injection essence et de dépollution des constructeurs automobiles.

**Application :** 300 ml permettent de traiter 70 l de carburant. Effet longue durée. Peut être ajouté à tout moment au carburant, car le mélange s'effectue tout seul. Verser dans le réservoir de carburant.

**Fréquence d'utilisation :** tous les 10 000 km pour des parcours sur route ou autoroute, tous les 5 000 km pour un usage en milieu urbain (mode prévention) ou en cas de mauvais fonctionnement du moteur dû à un encrassement général.

#### NL. 5-in-1 multifunctionele toevoeging.

Beschermt en reinigt effectief de belangrijkste componenten van de motor en het uitlaatgasreinigingssysteem, zonder voorafgaande demontage: Luchtinlaatsysteem, injectoren, kleppen, verbrandingskamers, AGR-klep, turbocompressor en roetfilter (DPF). Herstelt de kwaliteit van de brandstofverheveling door de injectoren en verbetert de verbranding. Vermindert het brandstofverbruik en de bij de TÜV keuring bepaalde uitstoot van schadelijke stoffen. Met deze toevoeging om koollagen te verwijderen komt de motor weer sneller op toeren en loopt na ongeveer 100 km op landwegen of snelwegen weer soepel en rustig. Werkt effectief met alle soorten benzine motoren en met alle benzine-injectiesystemen en uitlaatgasreinigingssystemen van de autofabrikanten.

**Toepassing :** 300 ml voldoende voor 70 l brandstof. Met langdurige werking. Kan op elk moment aan de brandstof worden toegevoegd, omdat het mengen vanzelf plaatsvindt. Aan de brandstoftank toevoegen.

**Frequentie van de toepassing :** Elke 10.000 km bij het rijden op landwegen of snelwegen, elke 5.000 km bij het rijden in de stad (preventief) of wanneer de motor slecht loopt door algemene vervuiling.

#### DE. 5-in-1 Mehrzweck Zusatz.

Schützt und reinigt die wichtigsten Komponenten des Motors und Abgasreinigungssystems wie Luftansaugsystem, Einspritzdüsen, Ventile, Brennkammern, AGR-Ventil, Turbolader und Partikelfilter (DPF) ohne vorherigen Ausbau. Stellt die ursprüngliche Kraftstoffverteilung durch die Einspritzdüsen wieder her und verbessert die Verbrennung. Reduziert den Kraftstoffverbrauch und Schadstoffausstoß. Entfernt Verkokungen und sorgt dafür, dass der Motor wieder schneller auf Touren kommt und nach etwa 100 km Überlandfahrt wieder agil und rund läuft. Verträglich mit allen Arten von Benzinmotoren sowie allen Benzineinspritzsystemen und Abgasreinigungssystemen der Fahrzeughersteller.

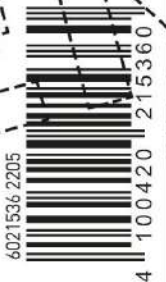
**Anwendung :** 300 ml ausreichend für 70 l Kraftstoff. Mit Langzeitwirkung. Kann zu jedem beliebigen Zeitpunkt dem Kraftstoff beigegeben werden, da Vermischung von selbst erfolgt. Zugabe direkt in den Kraftstofftank.

**Häufigkeit der Anwendung :** Vorbeugend alle 10.000 km bei Überlandfahrten oder alle 5.000 km bei viel Kurzstreckenfahrten. Problembezoogen, wenn der Motor aufgrund von allgemeiner Verschmutzung schlecht läuft.

**FR. Danger.** Provoque une irritation cutanée. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin. Consulter un médecin en cas de malaise. NE PAS faire vomir. Garder sous clé. Éliminer le contenu / récipient dans un établissement agréé d'élimination des déchets. Distillats légers (pétrole), hydrotraités. Hydrocarbures, C10, aromatiques, >1% naphthalène. Hydrocarbures, C10-C13, n-alcane, isoalcane, cycloalcane, <2% aromates.

**NL. Gevaar.** Veroorzaakt huidirritatie. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Voorkom toezing in het milieu. Beschermende handschoenen dragen. NIJNSLIKKEEN, onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM / arts raadplegen. Bij onwel voelen een arts raadplegen. GEEN bronk opwekken. Achter slot bewaren. Inhoud / verpakking afvoeren naar een erkende afvalverwijderingsinstallatie. Destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie. Koolwaterstoffen, C10, aromatische, >1% naphthalen. Koolwaterstoffen, C10-C13, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, <2% aromaten.

**DE. Gefahr.** Verursacht Hautreizungen. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikette beibehalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. KEIN Schrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt / Behälter einer zugelassenen Entsorgungsrichtung zuführen. Destillate (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte. Kohlenwasserstoffe, C10, aromatische, >1% Naphthalin. Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <2% Aromaten.



Ref./Art.-Nr.

**21536**

**300 ml e**

LIQUI MOLY GmbH · Jerg-Wieland-Straße 4 · 89081 Ulm GERMANY  
Phone: +49 731 1420-0 · Fax: +49 731 1420-71 · E-Mail: info@liqui-moly.de · www.liqui-moly.com

**Made in Germany**