

**LIQUI
MOLY**

mtx

Vergaserreiniger

Nettoyeur
de carburateurs
Carburateur-Reiniger



Dem Kraftstoff zugeben.
Ajouter au carburant.
Toevoegen aan de brandstof.

**Steigert die Leistungsfähigkeit
des Motors. Spart Kraftstoff.**

Augmente la puissance du moteur.
Economise du carburant.

Verbeter de motorprestatie.
Bespaart brandstof.

Made in Germany

DE.

- Entfernt Ablagerungen im Vergaser, an Ventilen, Zündkerzen sowie im Brennraum und verhindert deren Neubildung.
- Optimierte die Leistungsfähigkeit des Motors.
- Schützt die gesamte Kraftstoffanlage vor Korrosion.
- Verhindert Vergaservereisung.
- Verbessert die Kompression.
- Saubere Motoren verbrauchen weniger Kraftstoff und reduzieren den Schadstoffausstoß.

Anwendung:

- Für alle Benzinmotoren/-sorten geeignet.
- Dosisinhalt ausreichend für bis zu 70 Liter Kraftstoff.
- Wirkung hält bis zu 2.000 km an.
- Kann auch bei laufendem Motor direkt in den Vergaser gegeben werden.

FR.

- Élimine les dépôts dans le carburateur, sur les soupapes, les bougies d'allumage, ainsi que dans la chambre de combustion et en empêche la reformation.
- Optimise la puissance du moteur.
- Protège l'installation complète de carburant contre la corrosion.
- Évite la formation de givre sur le carburateur.
- Améliore la compression.
- Les moteurs propres consomment moins de carburant et réduisent les émissions de substances nocives.

Application:

- Approprié à tous les moteurs à essence.
- Le contenu suffit pour jusqu'à 70 litres de carburant.
- Efficace jusqu'à 2 000 km.
- Peut aussi être versé directement dans le carburateur quand le moteur tourne.

NL.

- Verwijder afzettingen in de carburateur, aan ventielen, bougies evenals in de verbrandingskamer en voorkomt de nieuwe vorming ervan.
- Optimaliseert de prestaties van de motor.
- Beschermt de volledige brandstofinstallatie tegen corrosie.
- Voorkomt bevroering van de carburateur.
- Verbeterd de compressie.
- Schone motoren verbruiken minder brandstof en verminderen de uitstoot van schadelijke stoffen.

Gebruik:

- Geschikt voor alle benzinemotoren.
- Verpakkingsinhoud voldoende voor 70 liter brandstof.
- Werking duurt maximaal 2.000 km.
- Kan ook bij een draaiende motor rechtstreeks in de carburateur gedaan worden.

DE. Gefahr. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt / Behälter einer zugelassenen Entsorgungseinrichtung zuführen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <2% Aromaten. Kohlenwasserstoffe, C10, Aromaten, >1% Naphthalin. Kohlenwasserstoffe, C11-C14, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <2% Aromaten.

FR. Danger. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Nocif 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. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin. NE PAS faire vomir. Garder sous clé. Éliminer le contenu / récipient dans un établissement agréé d'élimination des déchets. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Hydrocarbures, C10-C13, n-alcane, isoalcane, cycloalcane, <2% aromates. Hydrocarbures en C10, aromates, naphthalène >1%. Hydrocarbures, C11-C14, n-alcane, isoalcane, cycloalcane, <2% aromates.

NL. Gevaar. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt. Schadelijk 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. NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM / arts raadplegen. GEEN braken opwekken. Achter slot bewaren. Inhoud / verpakking afvoeren naar een erkende afvalverwijderingsinstallatie. Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. Koolwaterstoffen, C10-C13, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, <2% aromaten. Koolwaterstoffen, C10, aromaten, >1% Naftaleen. Koolwaterstoffen, C11-C14, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, <2% aromaten.

51001907



Art.-Nr./Part No.

5100



300 ml e

LIQUI MOLY GmbH · Jerg-Wieland-Straße 4 · 89081 Ulm GERMANY

Phone: +49731 1420-0 · Fax: +49731 1420-71 · E-Mail: info@liqui-moly.de · www.liqui-moly.de