



Nettoyant injecteurs essence

Injectionreiniger

Nettoyage et protection ultra performants des injecteurs.



Des moteurs propres réduisent les émissions de CO₂.

Saubere Motoren reduzieren den CO₂-Ausstoß.

Ajouter à l'essence.
Dem Kraftstoff zugeben.

Nettoie et empêche la formation de dépôts sur les injecteurs.
Lubrifie et protège les injecteurs contre la corrosion.
Réduit la consommation et facilite le démarrage à froid.

Reinigt und verhindert die Bildung von Ablagerungen an den Einspritzdüsen.
Pflegt und schützt die Einspritzdüsen vor Korrosion.
Senkt den Verbrauch und verbessert die Kaltstarteigenschaften.

Made in Germany

FR.

- Nettoie et lubrifie les injecteurs permettant une pulvérisation optimale du carburant dans la chambre de combustion.
- Permet d'obtenir un ralentissement stable.
- Évite les à-coups à l'accélération.
- Facilite le démarrage à froid.
- Réduit la surconsommation et les gaz polluants.

Application :

- Approprié à tous les moteurs à essence.
- Le contenu suffit pour jusqu'à 70 litres de carburant.
- Effet longue durée jusqu'à 2.000 km.

DE.

- Reinigt und pflegt die Einspritzdüsen und sorgt dadurch für eine optimale Benzinzerstäubung im Brennraum.
- Verringert Alterung und Verschleiß.
- Vermeidet Magerruckeln beim Beschleunigen.
- Verbessert den Kaltstart.
- Senkt übermäßigen Verbrauch und Emissionen.

Anwendung:

- Für alle Benzinmotoren geeignet.
- Doseninhalt ausreichend für bis zu 70 Liter Kraftstoff.
- Langzeitwirkung bis 2.000 km.

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 clef. Éliminer le contenu / récipient dans un établissement agréé d'élimination des déchets. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Hydrocarbures, C11-C14, n-alcanes, isoalcanes, cycloalcanes, < 2 % aromates. Hydrocarbures, C10, aromatiques, >1% naphthalène. Hydrocarbures, C10-C13, n-alcanes, isoalcanes, cycloalcanes, <2% aromates.

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, C11-C14, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <2% Aromaten. Kohlenwasserstoffe, C10, aromatische, >1% Naphthalin. Kohlenwasserstoffe, C10-C13, nAlkane, Isoalkane, Cycloalkane, <2% Aromaten.



Réf./Art.-Nr.
21502



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