

Liqui Moly - 1015 - Molygen Motor Protect 500 ml

Aditivo sintético de alta presión y protección antidesgaste, apto para la utilización en motores modernos Otto y diésel.

Aditivo sintético de alta presión y protección antidesgaste, apto para la utilización en motores modernos Otto y diésel. En el motor se forma una capa deformable y deslizante eficaz durante 50.000 km como mínimo. Ella permite obtener una excelente reducción del desgaste, una larga vida útil del motor, una reducción de combustible y de sustancias contaminantes y una potencia óptima del motor gracias a la marcha suave.



versucht bis
 ertrag NACH
 soll. Für den
 Nachprüfung
 dient für up
 AFTER the oil
 able for use on
 1
 blende vor
 et bespoopt
 krowe slijt
 versluisen
 dient voor
 de Luchtw
 50 vange
 maris motor
 para 5
 en el azote
 de aceite. No
 moción del
 sificios
 de flu a 1
 17 l. combu
 1000 Tm
 en final



500ml

50 ml ausreichend bis zu
 1 Liter. Nach dem
 Einsetzen. Für den Einsetz
 nach Nachprüfung nicht.

50 ml is sufficient for up
 to 1 liter. Add to oil AFTER the oil
 is added. Not suitable for use on
 a hot engine!

50 ml is voldoende voor
 tot 1 liter. Voeg toe NA
 de nieuwe olie. Niet
 ok te motoriseren met

Enjoy
 your
 engine

with more
friction

50 ml suffisant pour
 atteindre 1 litre. Ajouter
 l'huile APRES la vidange.
 Attention sur les moteurs
 chauds!

50 ml suficientes para 5 li-
 tros. Añadido al aceite
 después de aceite. (No
 con en motorizadas con
 caliente)

50 ml sono sufficienti per
 5 litri fino a 5 l. Aggiun-
 gli il combu-
 stibile con
 il motore



500ml

Made in Germany
 LIQUI MOLY



MOLYGEN Motor Protect

Langzeit-Verschleiß-Schutz

Long-time Wear Protection

Duurzame bescherming tegen slijtage



Für längere Motor-Lebensdauer und optimale Motor-Leistung. Verringert den Kraftstoff-Verbrauch und reduziert somit Schadstoff-ausstoß.

For longer engine life and optimum performance. Reduces fuel consumption and lowers exhaust pollutants.

Voor een langere levensduur van de motor en optimaal motorvermogen. Vermindert het brandstofverbruik en vermindert daardoor de uitstoot van schadelijke stoffen.

Made in Germany