

# FRICTION MODIFIER

Reibungsminderer Motorenöl-Additiv für allerhöchste Ansprüche.  
Friction modifier engine oil treatment to meet the highest requirements.  
Friction modifier tretman aditiv za motorno ulje ispunjava najviše zahtjeve.

## FRICTION MODIFIER

Dieses von Midland speziell entwickelte Reibungsminderer-Motorenöladditiv reduziert die Reibung und den Verschleiss am Zylinder und an Ventilen. Ein zusätzlicher Film auf den Metalloberflächen verbessert die Schmierung und erhöht den Schutz des Motors.

## FRICTION MODIFIER

Friction modifier engine oil treatment is especially designed to reduce wear and friction in petrol and diesel engines. An extra film on the metal surfaces improves the lubrication and increases the protection of the engine.

## FRICTION MODIFIER

Friction Modifier je posebno dizajniran za smanjenje trošenja i trenja u benzinskim i dizelskim motorima. Posebni film koji se stvara na površini metala poboljšava podmazivanje i povećava zaštitu motora.





#### DE Eigenschaften und Vorteile

- reduziert die Reibung und den Verschleiss
- zusätzlicher Ölfilm zum Schutz der Metalloberflächen
- reduziert Oxidation, Verschlammung und Ölalterung
- senkt den Treibstoffverbrauch
- verträglich mit synthetischen und mineralischen Motorenölen

#### Einsatzmöglichkeiten

Für alle Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turbo, Katalysator und Diesel-Partikelfilter (DPF) von Personenwagen und SUV.

#### EN Benefits

- modifies friction and reduces wear
- bonds to metal surfaces for better protection
- reduces oxidation and sludge
- increases fuel economy
- compatible with mineral and synthetic engine oils

#### Recommended applications


For all gasoline and diesel engines with or without turbo, catalytic converters and Diesel Particle Filters (DPF) of Passenger cars and SUV.

#### HR Prednosti

- smanjuje trenje i trošenje motora
- lijepi se na metalnim površinama za bolju zaštitu
- smanjuje oksidaciju i mulj
- smanjuje potrošnju goriva
- kompatibilan sa mineralnim i sintetičkim motornim uljima

#### Preporučene aplikacije

Za sve benzinske i diesel motore sa ili bez turbo, katalizatorima i dizel filterima (DPF) osobnih automobila i SUV-a.

	Packungseinheiten	Packaging	Pakiranje
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 0.375 L)	Case of 12 bottles (12 x 0.375 L)	Karton od 12 boca (12 x 0.375 L)

Artikel-No | Product Code | Šifra artikla: | 71026 | Version 2014-04

#### Dosierung

1 Flasche zu 375 ml dem Motorenöl (reicht für 3 – 6 Liter) beigegeben. Bei grösseren Füllmengen 6 bis 10% beigegeben. Kann bis zum nächsten Motorölwechsel im System belassen werden.

#### Dosage

To properly treat the engine, add one bottle of 375 ml to the engine oil. One bottle treats 3 – 6 liters. Larger volumes: 6 to 10% mixture ratio. The oil treatment can remain in the engine until the next oil change. For optimized protection use friction modifier regularly at every oil change.

#### Doziranje

Za pravilno tretiranje motora, dodajte jednu bocu 375 ml u motorno ulje. Jedna boca tretira 3 - 6 litara. Veće količine: 6-10% omjeru smjese. Tretirano ulje može ostati u motoru do sljedeće promjene ulja. Za optimiziran korištenja Zaštita trenja modifikator redovno svake promjene ulja.

oelbrack®

Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.  
www.oelbrack.ch