

OIL STOP LEAK

Ölssystem-Stop-Leck Schmieradditiv für allerhöchste Ansprüche.

Oil stop leak to meet the highest requirements.

Oil stop leak.

OIL STOP LEAK

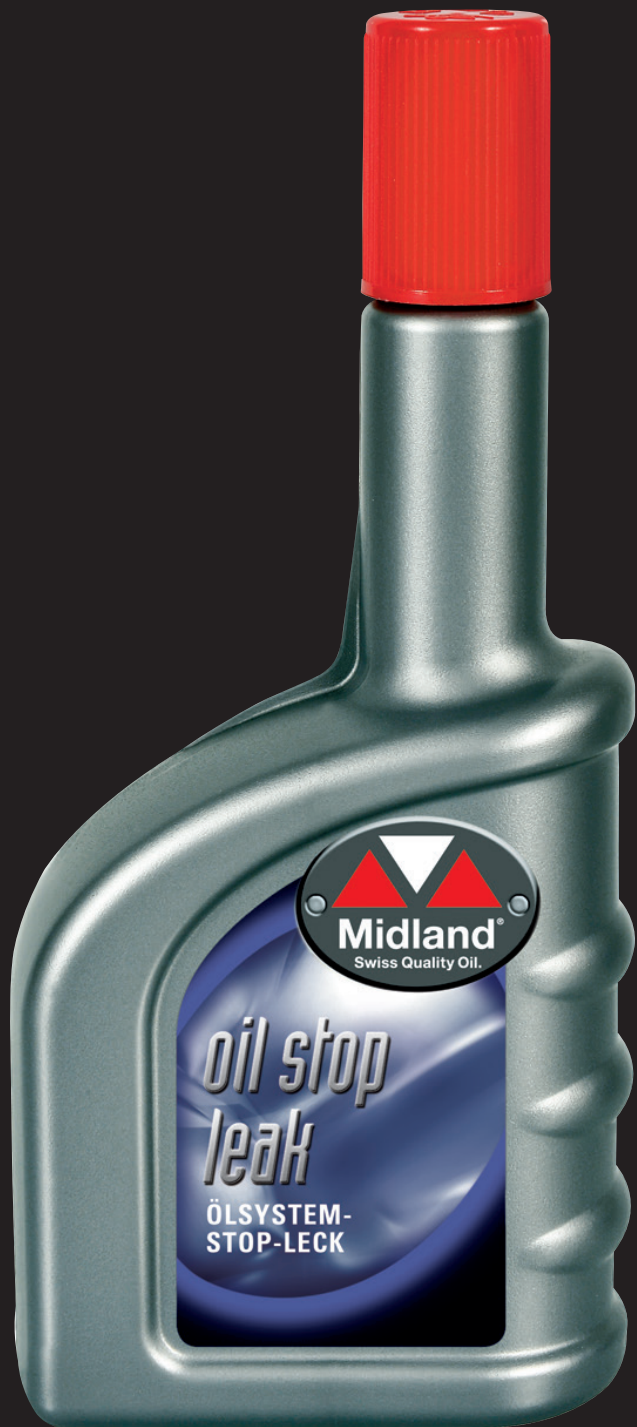
Dieses von Midland speziell entwickelte Ölssystem-Stop-Leck Schmierstoffadditiv regeneriert und schützt Dichtungen in Ölssystemen. Es stellt die Elastizität und Geschmeidigkeit des Dichtungsmaterials wieder her.

OIL STOP LEAK

Midland oil stop leak is especially designed to condition and revitalise seals in lubrication systems to regain pliability.

OIL STOP LEAK

Giver nyt liv til pakningsmaterialet i motorens smøresystem og hjælper med at stoppe olielækage og utætheder. Til person- og lastbiler, SUV's, MC og både. Til behandling af højt olieforbrug: Se Engine Oil Treatment.





DE Eigenschaften und Vorteile

- regeneriert Gummi- und Neoprendichtungen in Ölsystemen
- verhindert und reduziert Ölverlust
- vermindert den Ölverbrauch
- verträglich mit synthetischen und mineralischen Motorenölen

Einsatzmöglichkeiten

Für alle Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turbo, Katalysator und Diesel-Partikelfilter (DPF) von Personewagen, SUV, Lastkraftwagen, Motorrädern und Booten.

EN Benefits

- conditions seals in lubrication systems to regain pliability
- stops oil leaks in oil systems
- stops oil waste
- 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, SUV's, trucks, motorcycles and boats.

DK Fordele

- Forebygger og reducerer utætheder
- Reducerer olieforbrug
- Kompatibel med mineralske og syntetiske motorolier

Bemærk

Til alle benzin- og dieselmotorer med eller uden turbo og katalysator i biler, SUV's, lastbiler, motorcykler og både.

	Packungseinheiten	Packaging	Størrelser
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 0.375 L)	Case of 12 bottles (12 x 0.375 L)	Plastik flaske (12 x 0.375 L)

Artikel-No | Product Code | Varenummer | 71028

Version 2014-04

Dosierung

1 Flasche zu 375 ml dem Motorenöl (reicht für 3 – 6 Liter) begeben. Bei anderen Füllmengen 6 bis 10% begeben. Kann bis zum nächsten Ölwechsel 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. Other volumes: 6 to 10% mixture ratio. The oil treatment can remain in the engine until the next oil change.

Dosering

1 flaske 375 ml. er tilstrækkelig til 3-6 liter. For større mængder er blandingsforholdet 6-10%. Kan efterlades indtil næste olieskift i systemet.

oelbrack®

Importør: AltCar Danmark
Telefon: 4618 0037
www.alticar.dk