

Getriebeöl-Verlust Stop

Beschreibung

Stoppt den Ölverlust tropfender Getriebe und verhindert so umweltverschmutzende Ölflecken. Regeneriert verhärtete Dichtungen aus Gummi oder Kunststoff. Schützt Kupplungen vor dem Verölen und verhindert durch zu geringen Ölstand verursachte Mangelschmierung sowie Getriebeschäden.

Eigenschaften

- optimale Schmierung unter allen Betriebsbedingungen
- einfache Anwendung
- erhöht die Betriebssicherheit
- verhindert Ölflecken und Umweltverschmutzung
- beseitigt Undichtigkeiten geschrumpfter oder poröser Dichtungen
- verhindert das Verölen von Kupplungen
- beugt Ölverlust vor
- mischbar mit handelsüblichen Getriebeölen

Technische Daten

Viskosität bei 40 °C	642 mm ² /s DIN 51562
Viskositätsindex	101 DIN ISO 2909
Flammpunkt	66 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-27 °C DIN ISO 3016
Farbzahl (ASTM)	3,5 DIN ISO 2049
Basis	Additivkombination
Farbe/Aussehen	blau
Dichte bei 20 °C	0,92 g/ml
Geruch	charakteristisch
Form	flüssig

Einsatzgebiet

Für Schalt-, Neben- und Differentialgetriebe. Hinweis: Nicht geeignet für DSG-, Automatikgetriebe sowie Differentiale und Motorräder mit in Ölbad laufender Kupplung (Nasskupplung).

Hinweis

Nicht geeignet für DSG-, Automatikgetriebe sowie Differentiale und Motorräder mit in Ölbad laufender Kupplung (Nasskupplung).

Anwendung

Inhalt ausreichend für bis zu 1 l Getriebeöl. Zugabe zu jedem beliebigen Zeitpunkt möglich. Dichtwirkung tritt nach ca. 600-800 km ein. Empfehlung: Anwendung bei jedem Getriebeölwechsel, um die Dichtwirkung

sicherzustellen.

Erhältliche Gebinde

50 ml Tube Kunststoff 1042
DE

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

