

Getriebeöl-Verlust Stop

Beschreibung

Stoppt Ölverlust bei tropfenden Getrieben. Regeneriert verhärtete Dichtungen aus Gummi oder Kunststoff. Keine umweltverschmutzenden Ölflecken mehr. Schützt Kupplungen vor dem Verölen, verhindert Mangelschmierung und Getriebeschäden durch zu geringen Ölstand.

Eigenschaften

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

Anwendung

Eine Tube ist ausreichend bis 1 l Getriebeöl. Zugabe kann zu jedem beliebigen Zeitpunkt erfolgen. Um Erfolg sicherzustellen, bei jedem Getriebeölwechsel erneut zugeben.

Erhältliche Gebinde

Erhältliche Gebinde

50 ml Tube Kunststoff 1042
D

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

