

Technisches Datenblatt



Öl Anti Ruß



Anwendungsdauer
wirkt während der Fahrt



Anwendungsgebiet
zur Verwendung in allen
Diesel- und Benzinmotoren



Verbrauch
60 ml für 1 l Öl



Anwendungsintervall
mit jedem Ölwechsel
oder bei Bedarf

Anwendung

Dem Ölkreislauf zugeben. Mit allen handelsüblichen Ölsorten mischbar. Vor der Anwendung empfehlen wir eine Reinigung des Ölkreislaufes mit Ölsystemreinigern. Ausreichend für bis zu 5 L Öl. Bei größerer Füllmenge 60 ml pro Liter Öl zugeben. Wirkt während des Fahrbetriebes.
Achtung: Ölstand beachten!

Wirkungsweise

GAT Öl Anti Ruß ist ein hochwirksames Additivpaket, um der Ruß- und Rauchbildung in Benzin- und Dieselmotoren effektiv entgegenzuwirken. Bestens geeignet für Fahrzeuge mit hohem Ölverbrauch. Das Produkt gewährleistet eine optimale Schmierung aller beweglichen Teile.

Vorteile

Wirkt Ölverdünnung entgegen und vermindert somit übermäßige Ölverbrennung. Dadurch wird eine saubere und kraftvolle Verbrennung mit geringsten Ruß- und Rauchentwicklungen gewährleistet. Das Produkt trägt dazu bei, den Kraftstoffverbrauch zu reduzieren durch das Verhindern von Blow-by-Effekten. Einfach zu benutzen – kein Extraaufwand.

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Artikelnummer
---------------	----------------------	---------------

300 ml	24 x 300 ml	Art. 62116
--------	-------------	------------

weitere Gebindegrößen auf Anfrage verfügbar

Eigenschaften

Physikalischer Zustand	viskos
Farbe	farblos – gelb
Dichte	0,87 g/cm ³
Flammpunkt	> 100 °C
Viskosität	840 mm ² /s (40 °C) [DIN EN ISO 3104]

Kompatibilität

Mischbar mit allen mineralischen und synthetischen Motorenölen.

Sicherheitshinweise

Folgen Sie den Instruktionen der Anwendungsbeschreibung auf dem Technischen Daten Blatt (TDS). Lesen Sie die Sicherheitshinweise in den Sicherheitsdatenblättern (MSDS) bevor Sie das Produkt anwenden. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Falls medizinischer Rat erforderlich ist, halten Sie den Behälter und/ oder sein Etikett bereit und rufen Sie beim hiesigen Giftinformationszentrum/ Arzt an.

Entsorgung

Dieses Produkt und seinen Behälter gemäß den nationalen/ regionalen Vorschriften entsorgen.

Unsere Informationen ergeben sich aus sorgfältigen Tests und Produktuntersuchungen und gelten als zuverlässig, dennoch können diese nur unverbindlich beraten.