



Additives - Öl

Eurol Visco Oil Plus

Öladditiv zur Verhinderung von übermäßigem Ölverbrauch

Beschreibung

Eurol Visco Oil Plus ist ein Additiv zur Erhöhung der Viskosität des Öls in Diesel- oder Benzinmotoren mit oder ohne Turbolader. Als Teil eines präventiven Wartungsverfahrens ist es für die Gesundheit von alten Motoren mit hoher Laufleistung wichtig, maximalen Motorschutz an Orten zu haben, an denen die Sommertemperaturen 35 - 50 ° C erreichen können.

Eurol Visco Oil Plus wird empfohlen, wenn Ihr Motor mehr als 1 Liter Motoröl auf 1.000 km verbraucht oder wenn Sie in Ihrem Urlaub in eine Region mit extrem hohen Temperaturen fahren. Eurol Visco Oil Plus erhöht die Viskosität des Öls und bildet dabei einen dicken Schmierfilm zwischen den beweglichen Teilen.

Nach der Zugabe von Eurol Visco Oil Plus an das Motoröl, läuft Ihr Fahrzeug sanft und mit weniger Vibrationen im Leerlauf. Es stellt die Motorkompression wieder her, erhöht die Scherstabilität bei hoher Temperatur und hoher Last und verbessert die Motorleistung und die Kraftstoffeffizienz. Ein 250ml Behälter Eurol Visco Oil Plus wird für den Einsatz in 4L bis 6L Motoröl nur durch Zugabe des Additivs zu dem Öl empfohlen. Stellen Sie mithilfe des Ölmesstabs sicher, dass der maximale Ölstand nicht überschritten wird. Es wird die Viskosität bis zu 20% zu erhöhen.

Eurol Visco Oil Plus ist kompatibel mit einer breiten Palette von Motorölen (auf mineralischer oder synthetischer Basis). Wenn der Motor wesentlich mehr als 1 Liter Motoröl auf 500 km verbraucht, ist es empfehlenswert, die Ursache hierfür festzustellen und die notwendigen Reparaturen durchführen zu lassen.

Informationen über Haltbarkeit und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt von Eurol Visco Oil Plus. Für weitere

Informationen wenden Sie sich bitte an die Eurol-Abteilung für Deutschland.

Physikalische Eigenschaften

Farbe	Farblos bis	
Dichte bei 20°C	0.835 kg/L	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	755 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	103 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	234	ASTM D 2270

Artikelnummer E802313
Version 1.1, 12-03-2020

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

This document is intended to inform you about product properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.