



Passenger car engine oils - Mineral

Eurol Monograde 30

Mineralisches Motorenöl - Einbereichsöl

Beschreibung

Eurol Einbereichsöl wurde speziell für leicht und stark beanspruchte Benzin- und Dieselmotoren, mit oder ohne Turboladung, entwickelt. Das Produkt eignet sich auch für stationäre Motoren.

Eurol Einbereichsöl hat starke reinigende und dispergierende Fähigkeiten, was die Ablagerung von Verbrennungsrückständen auf den Kolben, den Ventilen und in den Verbrennungskammern verhindert.

Eurol Einbereichsöl bietet optimalen Verschleiß- und Korrosionsschutz und verhindert Schlamm- und Schaumbildung. Selbst bei hohen Temperaturen bleibt das Produkt stabil und verhindert ein Eindicken des Öls.

Performance level

- API SF/CD

Recommended for use

- CCMC G2/D1

Physikalische Eigenschaften

Farbe	braun	
Dichte bei 20°C	0.881 kg/L	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	96 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	11.1 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	101	ASTM D 2270
Base number	10.3 mg	ASTM D 2896
Sulfatasche	1.44 wt%	ASTM D 874
Flammpunkt	218 °C	ASTM D 93
Stockpunkt	-27 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E101220
Version 4.0, 30-11-2020

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.