



Quality is in our nature

Passenger car engine oils - Fully Synthetic

Eurol Turbo DI 5W-40

Huile moteur 100% synthèse pour moteurs diesel VW avec injecteur-pompe

Description

L'huile Eurol Turbo DI est une huile entièrement synthétique pour utilisation en moteur essence et diesel de voitures particulières et voitures d'entreprise légères. Cette huile est en outre utilisable sans problème dans les véhicules avec catalyseur, turbo, filtre à particules et injection directe.

L'huile Eurol Turbo DI a été développée avec la technologie d'additifs Eurol OPT, contenant moins de phosphore, soufre et cendres de sulfate, de telle sorte que les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement (filtres à particules et catalyseurs) ne s'obstruent pas et que leur durée de vie de n'est pas écourtée (technologie dite "mid SAPS"). L'huile Eurol Turbo DI a été principalement développée pour les voitures particulières et les voitures d'entreprise légères du groupe VAG (Volkswagen, Audi, Seat et Skoda) et est composée de telle sorte qu'elle est également adaptée aux moteurs VW diesel à injection directe avec technologie injecteur-pompe (PDi/Tdi, avec D rouge et i rouge), pour lesquels les huiles répondant à la norme VW

505.01 sont requises.

Cette huile convient aussi parfaitement aux Ford Galaxy pour lesquels la norme Ford M2C-917A est prescrite.

L'huile Eurol Turbo DI est également adaptée aux voitures particulières Euro-4 de Mercedes Benz et BMW, avec filtres à particules, afin de prévenir l'encrassement de ces filtres à particules.

Specifications

<u>Approved</u>	Renault RN0700
VW 505.01	GM dexos 2
MB-Approval 229.31	Ford WSS-M2C917-A
VW 502.00/505.00	<u>Recommended for use</u>
<u>Performance level</u>	Fiat 9.55535-T2
API SN/CF	Fiat 9.55535-S2
ACEA C3	Fiat 9.55535-GH2
MB 226.5	
BMW Longlife-04	
Porsche A40	
Renault RN0710	

Propriétés physiques

Couleur	Ambré	
Masse volumique à 20°C	0.852 kg/l	ASTM D 1298
Viscosité, cinématique à 40°C	86.5 cSt	ASTM D 445
Viscosité, cinématique à 100°C	14.3 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	172	ASTM D 2270
Viscosité, dynamique (CCS)	6140 cP	ASTM D 2602
Base number	7.5 mg KOH/g	ASTM D 2896
Teneur en cendres sulfatées	0.79 wt%	ASTM D 874
Point d'éclair	197 °C	ASTM D 93
Point d'écoulement	-42 °C	ASTM D 97

E100085

Version 3.0, 21-08-2019

This sheet contains recommendations or suggestions on 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 information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com