

LUKOIL GENESIS SPECIAL 5W-40

Huile moteur synthétique pour voitures particulières

Specifications

- API SN/CF
- VW 502 00/505 00
- Renault RN 0710/0700
- BMW LL-01
- Opel GM-LL-B-025
- ACEA A3/B4 & (A3/B3 obsolète)
- MB 226.5/229.5/229.3
- Porsche A40
- Fiat 9.55535-N2/Z2
- PSA B71 2296

Description du produit

Huile moteur synthétique pour les moteurs essence et diesel modernes des voitures particulières, y compris celles équipées de turbocompresseurs.

Application

Recommandé pour une utilisation toute l'année dans les moteurs essence et diesel (non équipés de filtres à particules) des voitures Mercedes-Benz, Renault, Volkswagen, Skoda, Audi, BMW, Porsche, aussi bien pendant la période de garantie que post-garantie. Convient également pour une utilisation dans les moteurs d'autres fabricants automobiles nécessitant des huiles répondant aux normes API SN, ACEA A3/B3, A3/B4 et à la classe de viscosité SAE 5W-40.

Avantages

DÉMARRAGE FACILE

Assure un démarrage facile du moteur par temps froid

PROPRETÉ DU MOTEUR

Aide à réduire les dépôts dans le moteur et maintient le moteur propre tout au long de la durée de vie de l'huile

COMPATIBILITÉ AVEC LES SYSTÈMES DE POST-TRAITEMENT

Compatible avec les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement sensibles au niveau de cendres sulfatées des huiles

PROTECTION MAXIMALE

Convient pour une utilisation du moteur dans des conditions de charge élevée - mode "start-stop"

Données d'essai typiques

The information given in the typical data does not constitute a specification and can be affected by allowable production tolerances. The right to make modifications is reserved by Lukoil Lubricants Africa S.A.R.L.

Propriétés	Méthode d'essai	Valeur
Densité à 15 °C, kg/m ³	ASTM D1298 / ASTM D4052	847.9
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	14.9
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	88.7
Indice de viscosité	ASTM D2270	177
Viscosité dynamique (CCS) à -30°C, mPa·s	ASTM D5293	5 940
Indice de base total, mg KOH/1 g d'huile	ASTM D2896	11.1
Point d'éclair (COC), °C	ASTM D92	237
Point d'écoulement, °C	ASTM D97	-41

14.12.2022*

*Ce document remplace toutes les versions précédentes

DURÉE DE CONSERVATION ET STOCKAGE

Lorsqu'il est stocké dans son contenant d'origine non-ouvert dans un endroit sec, ce produit peut être conservé pendant au moins 60 mois à compter de sa date de production.

SANTÉ, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Ce produit ne contient aucune substance toxique. Lors du stockage, du transport et de l'utilisation de ce produit, les règles de sécurité relatives à la manipulation des matières minérales lubrifiantes et les réglementations sur la protection de l'environnement doivent être respectées.

Pour obtenir des informations complémentaires sur l'utilisation des produits LUKOIL, veuillez-vous reporter à la fiche de données de sécurité : <https://lukoil-lubricants.ma>