

LUKOIL GENESIS SPECIAL A3/B4 5W-40

Huile moteur multigrade entièrement synthétique de dernière génération

Approbations

- API SN
- MB-Approbation 229.5
- Renault RN 0700/0710

Répond aux exigences

- VW 502 00/505 00
- ACEA A3/B3, A3/B4
- API CF
- MB 226.5
- Fiat 9.55535-N2/Z2
- PSA B71 2296

Description produit

LUKOIL GENESIS SPECIAL A3/B4 5W-40 est une huile moteur multigrade entièrement synthétique présentant les niveaux de performance API SN / CF et ACEA A3 / B4.

LUKOIL GENESIS SPECIAL A3/B4 5W-40 est formulée à partir d'huile de base synthétique de haute qualité et d'une technologie d'additifs avancée. Recommandée pour la maintenance dans les stations-service.

Utilisation

Recommandée pour une utilisation toutes saisons dans les moteurs à essences diesels (sans DPF) de voitures modernes comme Renault, Mercedes-Benz, Volkswagen, LADA, KIA, Hyundai, Toyota, Nissan, Mitsubishi et autres véhicules, qui nécessitent des performances API SN et / ou ACEA A3 / B3, A3 / B4 et de grade de viscosité SAE 5W-40.

Avantages

DÉMARRAGE À FROID FACILE

Excellentes propriétés à basse température

PROPRETÉ DU MOTEUR

Détergence et dispersivité améliorées

RÉSISTANCE À L'OXYDATION

Excellente résistance à l'oxydation et à la nitration grâce au nombre de base élevé

Le nom du produit dans une commande : Huile moteur LUKOIL GENESIS SPECIAL A3/B4 5W-40, STO 79345251-074-2015

Caractéristiques

Les informations fournies dans les données types ne constituent pas une spécification, mais une indication basée sur la production actuelle et peuvent être affectées par les tolérances de production admissibles. Le droit de modification est réservé par OOO "LLK-International"

Propriétés	Méthodes de test	Valeur
Densité à 15 °C, kg/m ³	ASTM D1298 / ASTM D4052	845
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	13.2
Indice de viscosité	ASTM D2270	180
Viscosité dynamique (CCS) à -30 °C, mPa·s	ASTM D5293 / GOST R 52559	3,672
Viscosité dynamique (MRV) à -35 °C, mPa·s	ASTM D4684 / GOST R 52257	23,300

13.02.2018* Page 1/2
This document supersedes all previous versions

N3, Secteur 6, Bloc E,
Avenue Mehdi Ben Barka,
Hay Riad, 10000 Rabat,
Morocco
www.lukoil-lubricants.ma

Tel.: (212) 537 57 26 57

Member of:



Nombre total de base, mg KOH/1 g huile	ASTM D2896	10.5
Cendres sulfatées, %	ASTM D874	1.2
Perte par évaporation de Noack, %	ASTM D5800 / DIN 51581-1	9.7
Point d'éclair, COC, °C	ASTM D92	222
Point d'écoulement, °C	GOST 20287 B	-40