

MULTIGRADE GEOS-B 5W30

BESCHREIBUNG:

Vollsynthetisches Produkt, das die neueste Technologie für katalysatorkompatible Motoröle mit „Mittel-SAPS“-Eigenschaften (Sulfatasche, Phosphor und Schwefel) nutzt. Die spezielle Zusammensetzung kombiniert Kraftstoffeinsparung mit erweiterter Lebensdauer. Die reduzierte Aschenbildung schützt Partikelfilter und Auspuff nach Behandlungsanlagen.

ANWENDUNG:

Es ist vor allem für leichte Dieselmotoren von General Motors Fahrzeugen für werkseitige und Service-Füllungen vorgesehen, eignet sich jedoch ebenso für die meisten Benzinfahrzeuge. Es setzt GM-LL-B-025 und GM-LL-A-025 außer Kraft und erfüllt die Anforderungen großer europäischer OEM-Erstausrüster für Benzin- und leichte Dieselmotoren.

SPEZIFIKATIONSBEREICH:

API	SM/CF	MB	229.51
ACEA	A3/B4-04, C3-10	VW	502.00/505.00/505.01
GM	dexos 2™	BMW	LL-04

TYPISCHE KENNDATEN:

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
SAE Klasse			5W30
Dichte bei 15 °C	D 4052	kg / m ³	855
Viskosität bei 40°C	D 445	cSt	67,1
Viskosität bei 100°C	D 445	cSt	12,2
Viskosität bei -30°C	D 5293	cP	6280
Viskositätsindex	D 2270		182
TBN	D 2896	g KOH/kg	7,2
Flammpunkt COC	D 92	°C	234
Sulfatasche	D 874	Masse %	0,77

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Kenndaten unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden die Vorteile der neuesten technischen Entwicklungen nutzen können.