

**ORLEN OIL SEMISYNTHETIC SN 10W-40****Produktbeschreibung und Anwendung**

Hochwertiges halbsynthetisches Mehrbereichs-Motorenöl. Für Benzin- und Dieselmotoren ohne und mit Turboaufladung in Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen, in denen die Verwendung von Ölen dieser Qualitätsklasse zulässig ist.

Eigenschaften

gewährleistet Zuverlässigkeit unter schwierigen Bedingungen, ermöglicht ein leichteres Anlassen des Motors im Winter, verhindert die Bildung von Schlamm und Kohlenstoffablagerungen, verringert den Verschleiß der Motorkomponenten,

Spezifikationen und Zulassungen

SAE 10W-40
API SN/CF
ACEA A3/B4
MB 229.1 (erfüllt)
VW 501.01/505.00 (erfüllt)

Typische Merkmale

Anforderungen	Prüfverfahren nach	Einheit	Wert
Kinematische Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	13,5-16,3
Fließpunkt, nicht höher als	ASTM D 97	°C	-30
Zündtemperatur, nicht weniger als	ASTM D 92	°C	210
Viskosität-Kennzahl, nicht weniger als	ASTM D 2270		140
Basenzahl, nicht weniger als	ASTM D 2896	mgKOH/g	10,0
Sulfatasche, nicht mehr als	ASTM D 874	% (m/m)	1,6

v. 2 /2024.03.07