



Produkth Information

SUPER POWER GASOLINE 15W-40

Beschreibung

Super Power Gasoline 15W-40 Motorenöle basieren auf mineralischen Grundölen und ausgewählten Wirkstoffkombinationen. Das damit erzielte Dispergierverhalten sorgt für Motor-sauberkeit und verhindert Schwarzschlammablagerung. Die Wirkstoffe schützen außerdem vor thermischer Oxidation, Korrosion und Verschleiß.

Super Power Gasoline 15W-40 sind wirtschaftliche Mehrbereichsmotorenöle, und sie eignen sich universell für PKW-Benzin- und Dieselmotoren. Sie besitzen auch bei hoher Belastung Leistungsreserven und sichern die lange Lebensdauer des Motors. Aufgrund ihres guten Viskosität-Temperatur-Verhaltens und der Mehrbereichscharakteristik wird ein Ganzjahreseinsatz in gemäßigten (SAE 15W-40) bzw. warmen Klimazonen (SAE 20W-50) gewährleistet.



Spezifikation/Empfehlungen

◆ API SF / CD

Typische Werte	Methoc	Einheit	Super Power Gasoline 15W-40
SAE - Klassifikation			
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m³	857
kinematische Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm²/s	90.8
kinematische Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm²/s	14.4
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		165
Dynam. Viskos.bei -20°C	DIN 51 377	mPa.s	2460
Dynam. Viskos.bei -15°C	DIN 51 377	mPa.s	-
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-45
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	226
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	6.5

Unsere Informationen basieren auf gründlichen Recherchen und gelten möglicherweise als zuverlässig, jedoch nicht rechtlich bindend. Die Betriebsanleitung und Ölempfehlungen der Fahrzeug- und Motorenhersteller sind zu beachten.

