



Produktinformation

SUPRA-SYNTH MID SAPS PD SAE 5W-40

Beschreibung / Anwendung

LISol SUPRA-SYNTH MID SAPS PD 5W-40 ist ein Leichtlauf-Motorenöl basierend auf der HC-Synthese-Technologie (API-Gruppe III), Die hervorragenden Eigenschaften dieses Hochleistungs-Motorenöls sind auf die heutigen erschwerten Einsatzbedingungen und die verlängerten Ölwechselintervalle optimal abgestimmt. Dieses Produkt wird durch seine ideale Viskosität und der extremen Scherstabilität sämtlichen Fahrzeugen gerecht und hilft als echtes Leichtlauf-Motorenöl, Kosten zu sparen.

LISol SUPRA-SYNTH MID SAPS PD 5W-40 ist gleichermaßen für den Einsatz in Otto- und Dieselmotoren geeignet, wobei die Betriebsvorschriften der Hersteller zu berücksichtigen sind. Der Einsatz in Dieselmotoren mit Abgasnachbehandlung zur Erfüllung der Abgasnorm EURO IV wird besonders empfohlen. Die Wirksamkeit der Abgasnachbehandlungssysteme wird durch den Einsatz über längere Laufzeiten gewährleistet.

Eigenschaften:

- ◆ Sehr gute thermische/ oxidative Stabilität, die Bildung von Ablagerungen wird deutlich reduziert
- ◆ Für den universellen Einsatz in Otto- und Dieselmotoren geeignet
- ◆ Hervorragender Verschleißschutz
- ◆ Stabiler Schmierfilm, auch bei hohen Temperaturen
- ◆ Optimierte Dichtungs- und Elastomerverträglichkeit
- ◆ Optimale Kaltstarteigenschaften

Das Produkt ist von führenden KFZ- Herstellern als Markenöl unter anderer Bezeichnung freigegeben und erfüllt folgende Spezifikationen / Qualifikationen / Tests:

Spezifikationen:

ACEA C3
API SN/CF

Qualifikationen / Freigaben unter anderer Bezeichnung:

VW 502.00, 505.01, 505.00 GM-LL-A/B-025 MB-Freigabe 229.51 /
229.31
Ford WSS M2C917-A, Opel/Vauxhall OV 040 1547 – D40, Fiat
9.55535-S2 / GH2, GM Dexos 2

Kennzahlen	Einheit	SUPRA-SYNTH MID SAPS PD 5W-40	Methode
Dichte bei 15°C	Kg/m ³	854	DIN EN ISO 12185
Viskosität bei 40°C	mm ² /S	83,0	DIN ISO 2909
Viskosität bei 100°C	mm ² /S	13,8	DIN ISO 2592
Flammpunkt	°C	>220	DIN 51562-1
Pourpoint	°C	-33	DIN 51562-1
VI		171	DIN ISO 3016

Bitte beachten Sie, dass es sich bei den oben genannten Parametern lediglich um circa Werte handelt, die produktionsbedingten Abweichungen unterliegen können. Weiterhin weisen wir darauf hin, dass alle Angaben unseren derzeitigen Kenntnissen entsprechen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung einzuhalten.

LISol Schmierstoffe GmbH SCHMIERSTOFFMANAGEMENT AUS EINER HAND

Vorwerkstraße 5 ♦ 06686 Lützen

Telefon: 034444 / 90536 ♦ Telefax: 034444 / 90537

Internet: www.lisol-schmierstoffe.de ♦ E-Mail: kontakt@lisol-schmierstoffe.de