



Super-Synt

Super-Vollsynthetik-Motorenöl 0W40

Beschreibung:

Super-Synt ist das besondere Vollsynthetische Leichtlauf-PKW-Motorenöl mit der Nullviskosität. Hierdurch wird jetzt der absolute Grenzwert im unteren Viskositätsbereich erzielt. Dieses Motorenöl ist abgestimmt auf die Anforderungen der neuen Benzin- und Diesel-Motorengeneration.

Super-Synt mit überlegenen Leistungsreserven für sportlich und ökologisch orientierte Fahrer, die nicht nur von ihrem Fahrzeug, sondern auch vom Motorenöl kompromisslose Höchstleistung erwarten.

Super-Synt ist nicht für Fahrzeuge mit Dieselpartikelfilter geeignet.

Eigenschaften

- Extremer Verschleißschutz bei allen Betriebsbedingungen
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Minimale Reibungsverluste
- Sehr hohe Reinigungswirkung
- Geringer Verdampfungsverlust
- Hohe Oxydations- und Temperaturstabilität

Nutzen

- Reduziert den Kraftstoffverbrauch gemäß API / EC und reduziert die Abgasemission
- Hervorragendes Kaltstartverhalten - schnelle Versorgung aller Schmierstellen
- Sehr hohe Betriebssicherheit
- Optimale Motorsauberkeit
- Niedriger Ölverbrauch
- Hohe Leistungsreserven und hohe Produktstabilität, auch bei langen Ölwechselintervallen
- Ganzjahreseinsatz
- Optimaler Öldruck

Verwendbar für

SAE	0W/40
API	SN/CF/EC
ACEA	A3/ B4
Wir empfehlen dieses Produkt für:	
BMW	Longlife-01
FIAT	9.55535-M2/N2/Z2
MB-Freigabe	229.5
OPEL	GM LL-B-025
PORSCHE	A 40
PSA	B71 2296
RENAULT	RN 0700/0710
VW	502.00, 505.00

Einsatz

- Hochleistungs- und normale Viertakt-Benzin-Motoren
- mit Mehrventil-Technik
- mit Turboaufladung
- mit Katalysator-technik

- PKW-Dieselmotoren
- Saugdiesel
- Turbodiesel
- mit Turboaufladung
- mit Common Rail Diesel-Technik
- mit Katalysator-technik
- mit Mehrventil-Technik

Entsorgung:

- **Super-Synt** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

Mischbarkeit:

- **Super-Synt** ist vollverträglich mit herkömmlichen HD-Ölen und kann unbedenklich gemischt werden. Um die Vorteile von **Super-Synt** voll ausnützen zu können, ist es jedoch empfehlenswert, **Super-Synt** zu verwenden.

Super-Synt**Art.-Nummer****Gebindeausführung**

STL 1090 202	Dose	1 L
STL 1090 203	Kanne	4 L
STL 1090 204	Kanne	5 L
STL 1090 205	Kanne	20 L
STL 1090 206	Faß	60 L
STL 1090 208	Faß	200 L
STL 1490 209	Container	1000 L

Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m ³	864
Viskosität bei -35 °C	cP	6160
Viskosität bei 100°C	cSt	13,9
Viskosität bei 40°C	cSt	79,9
Viskositätsindex		180
Flammpunkt COC	°C	235
Stockpunkt	°C	-54
TBN	mgKOH/g	9,5