



Formula Syntronic 3000 SX 5W40

Premium-HC-Synthese-Motorenöl 5W40

Beschreibung:

Formula Syntronic 3000 SX 5W40 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl der neuen Generation, das einen kraftstoffsparenden Betrieb der PKW Benzin- und Dieselmotoren ermöglicht.

Dieses spezielle Motorenöl wurde für moderne leistungsgesteigerte Einspritz- und Turbomotoren konzipiert.

Ausgesuchte hochwertige Basisöle der Synthese-Technologie, zusammen mit einer ausgewählten Additivkombination führen zu einer Produktqualität, die alle Anforderungen der modernen PKWs erfüllen und übertreffen.

Eigenschaften

- Hoher Verschleißschutz
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Minimale Reibungsverluste
- Sehr hohe Reinigungswirkung
- Verhindert Schwarzschlamm-Bildung
- Geringer Verdampfungsverlust

Nutzen

- Sehr hohe Betriebssicherheit
- Hervorragendes Kaltstartverhalten - schnelle Versorgung aller Schmierstellen
- Optimale Hochtemperaturviskosität
- Gleichbleibende Betriebseigenschaften
- Kraftstoffeinsparung durch Leichtlaufeigenschaften
- Optimale Motorsauberkeit
- Niedriger Ölverbrauch
- Lange Ölwechselintervalle
- Optimaler Öldruck
- Ganzjahreseinsatz

Verwendbar für

SAE	5W-40
API	SN/CF/EC
ACEA	A3/B4
Wir empfehlen dieses Produkt für:	
BMW	Longlife-01
LAMBORGHINI	
MASERATI	
MB	229.5
MB	226.5
OPEL	GM-LL-B-025
PORSCHE	A40
PSA	B71 2296
RENAULT	RN0700/RN0710
VW	502.00, 505.00

Einsatz

- Hochleistungs- und normale Viertakt-Benzin-Motoren
- mit Mehrventil-Technik
- mit Turboaufladung
- mit Katalysatortechnik
- PKW-Dieselmotoren
- mit Turboaufladung
- mit Common Rail Diesel-Technik
- mit Katalysatortechnik

Entsorgung:

- **Formula Syntronic 3000 SX 5W40** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher

Mischbarkeit:

- **Formula Syntronic 3000 SX 5W40** ist vollverträglich mit herkömmlichen HD-Ölen und kann unbedenklich gemischt werden. Um die Vorteile von **Formula Syntronic 3000 SX 5W40** voll ausnützen zu können, ist es jedoch empfehlenswert, **Formula Syntronic 3000 SX 5W40** zu verwenden.

Formula Syntronic 3000 SX 5W40		
Art.-Nummer	Gebindeausführung	
380 502	Dose	1 L
380 505	Kanne	20 L
380 506	Faß	60 L
380 508	Faß	200 L

Typische Kennwerte:		
Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m ³	856
Dynam. Viskosität bei -30°C	mPa.s	6010
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	-
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,3
Viskositätsindex		176
Flammpunkt COC	°C	228
Pourpoint	°C	-39
TBN	mgKOH/g	10,4

Änderung der Daten behalten wir uns vor.

Achtung: Betriebsvorschriften des Herstellers beachten!

02/2018