



## 10W60 Sport Tec

Vollsynthetik-Motorenöl 10W60

### Produktbeschreibung und -eigenschaften

**10W60 Sport Tec** ist ein Vollsynthetik-Motorenöl für stark beanspruchte Benzin- und Diesel-PKW-Motoren, insbesondere für leistungsgesteigerte Einspritz- und Turbomotoren.

**10W60 Sport Tec** ist ideal für Motoren geeignet, die schwersten Bedingungen im Motorsport ausgesetzt werden. Mit der Breitbandviskosität SAE 10W-60 erreichen Sie eine extrem hohe Temperaturstabilität.

**10W60 Sport Tec** ist besonders für den Einsatz in Motorrädern mit 4-Takt-Motoren, sowohl auf Straßen wie auch im Gelände zu empfehlen.

#### Eigenschaften

- Extremer Verschleißschutz bei allen Betriebsbedingungen
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Minimale Reibungsverluste, mehr Motorleistung
- Sehr hohe Reinigungswirkung
- Hohe Oxydations- und Temperaturstabilität
- Verhindert Schwarzschlammabildung

#### Nutzen

- Hervorragendes Kaltstartverhalten
- Sehr hohe Betriebssicherheit
- Optimierte Motorleistung
- Optimale Motorsauberkeit
- Hohe Leistungsreserven und hohe Produktstabilität
- Ganzjahreseinsatz

#### Entsorgung

- **10W60 Sport Tec** ist der Altkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

#### Mischbarkeit

- **10W60 Sport Tec** ist vollverträglich mit herkömmlichen HD-Ölen und kann unbedenklich gemischt werden. Um die Vorteile von **10W60 Sport Tec** voll auszunutzen zu können, ist es jedoch empfehlenswert, **10W60 Sport Tec** zu verwenden.

#### Einsatz

- Hochleistungs-PKW-Diesel-Motoren
- mit Mehrventil-Technik
- mit Turboaufladung
- mit Katalysatortechnik
- PKW-Dieselmotoren
- Saugdiesel
- Turbodiesel
- CDI- und TDI-Motoren
- Direkteinspritzung
- Motorräder mit 4-Takt-Motoren

#### Spezifikation/ Empfehlungen

- SAE 10W60
- API SN/CF
- ACEA A3/B4
- BMW M Series
- FIAT 9.55535-H3
- MB 229.1
- VW 501.00, 505.00

Elat 10W60 Sport Tec	Einheit	Kennwert
Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	859
Dynam. Viskosität -25 °C	mPa.s	5410
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	180
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	25,8
Viskositätsindex		180
Flammpunkt COC	°C	226
Pourpoint	°C	-42
TBN	mg KOH/g	13,6

ELAT Handels GmbH  
Hörderstr.353  
58454 Witten

#### Lager/Disposition/Verkauf

Elat Handels GmbH  
In den Telgen 4b  
44536 Lünen  
Tel: +49 2306 9129380  
Fax: +49 23067649917  
Info@elathandels.de

#### Amtsgericht Bochum

HRB 16285  
EORI-Nr. DE506509348939238  
USt ID Nr.: DE309196773

#### Finanzamt Witten

Steuernr.: 348/5844/3429  
Postbank Dortmund  
DE48370100500979225507  
BIC PBNKDEFF