

# Eurol Syntence XT 5W-30

Vollsynthetisches Motoröl VW 504.00 / 507.00

Artikelnummer E100179 Version 10.0 14/04/2025

## Produktinformation

Eurol Syntence XT 5W-30 ist ein vollsynthetisches Motoröl für den Einsatz in Benzin-, LPG- und Dieselmotoren von Pkw und leichten Nutzfahrzeugen, die mit Abgasnachbehandlungssystemen ausgestattet sind.

Dieses Öl wurde speziell entwickelt, um die Spezifikation VW 504.00/507.00 zu erfüllen. Diese wird für Pkw und leichte Nutzfahrzeuge der VAG-Gruppe (Volkswagen, Audi, Seat und Skoda) vorgeschrieben und ist geeignet für sehr lange Ölwechselintervalle (bis zu 30.000 km für Benzin- und bis zu 50.000 km für Dieselmotoren). Das Produkt ist auch geeignet für Fahrzeuge, für die ältere VW-Spezifikationen vorgeschrieben sind, wie VW 500.00, 501.01, 502.00, 503.00, 505.00, 505.01, 506.00 und 506.01.

Das Eurol Syntence XT 5W-30 erfüllt auch die strengen Anforderungen von Porsche C30, MB 229.51 und BMW Longlife-04, womit es ein ausgezeichnetes Allround-Produkt für die großen deutschen Automarken ist.

### Genehmigt

- BMW Longlife-04
- MB-Approval 229.51
- Porsche C30
- VW 504.00
- VW 507.00

### Leistungsstufe

- ACEA C3
- API SN

### Empfohlen zur Verwendung

- MB 229.52

## Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	67.8 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	11.6 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	167	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	5,724 cP	ASTM D 5293
Flammpunkt	238 °C	ASTM D 92
Sulfatasche	0.8 wt%	ASTM D 874
Stockpunkt	-48 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeits und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.