

Eurol Ultrance ST 0W-20

Kraftstoffsparendes, vollsynthetisches Motoröl für Diesel- und Benzinmotoren

Artikelnummer E100182 Version 1.0 13/04/2026

Produktinformation

Eurol Ultrance ST 0W-20 wurde speziell für Peugeot-, Opel/Vauxhall- und Citroën-Motoren entwickelt, in Übereinstimmung mit der PSA B71 2010 Spezifikation. Es ist auch kompatibel mit Motoren, die ACEA C5 Leistungen erfordern.

Dieses Motoröl ist ein Öl mit niedriger Viskosität, das die Kraftstoffeffizienz verbessert, während es dennoch einen robusten Verschleißschutz bietet, selbst bei längerem Gebrauch bei erhöhten Temperaturen. Geeignet für sowohl Benzin- (einschließlich (T)GDI) als auch Dieselmotoren, sowie Motoren, die mit alternativen Kraftstoffen wie LPG, CNG, Biodiesel (B10), Ethanol (E85) und sogar Autos mit Hybridmotoren betrieben werden.

Die reinigenden Eigenschaften verhindern Ablagerungen im Motor und Turbo während der gesamten Lebensdauer.

Eurol Ultrance ST 0W-20 zeichnet sich durch seine Scherstabilität, minimale Verdampfung und hervorragende Leistung beim Kaltstart aus. Es ist eine ideale Wahl für zahlreiche Stellantis-Fahrzeuge, die den Euro 6-Normen und CO₂-Beschränkungen entsprechen.

Für weitere Informationen konsultieren Sie das Handbuch oder suchen Sie nach Öl-Empfehlungen auf unserem Produktberater unter www.eurol.com.

Leistungsniveau

- ACEA C5
- API SP
- PSA B71 2010

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20 °C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40 °C	41.6 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100 °C	8.0 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	166	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	5,574 cP	ASTM D 5293
Flammpunkt	240 °C	ASTM D 92
Basezahl	9.3 Mg KOH/g	ASTM D 2896

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.