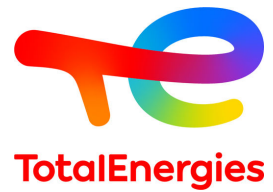


QUARTZ INEO XTRA FIRST 0W-20



PKW-Motorenöl



Benzinmotoren mit/ohne GPF*** und Dieselmotoren mit DPF

- synthetisch
- Low SAPS**
- kraftstoffsparend
- geprüft und freigegeben für PEUGEOT, CITROEN, DS und OPEL Fahrzeuge (Stellantis)

EINSATZGEBIETE

Innovatives, synthetisches Motorenöl mit einem besonders hohen Potenzial zur Kraftstoffeinsparung. QUARTZ INEO XTRA FIRST 0W-20 ist geprüft und freigegeben für die Benzin- und Dieselmotoren von Peugeot und Citroën, die die Abgasnorm EURO 6d-TEMP erfüllen. Es wird als aktuelles First-Fill-Öl von PSA eingesetzt. QUARTZ INEO XTRA FIRST 0W-20 ist nicht rückwärtskompatibel und darf nur in dafür vorgesehenen Motoren verwendet werden.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA C5
API SN Plus

FREIGABEN

PSA B71 2010
Opel/Vauxhall OV 040 1547 - A20

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

Fiat 9.55535-DM1

ANWENDUNGSVORTEILE

- neue Maßstäbe in Bezug auf thermische Stabilität und Kraftstoffeinsparung
- bester Umweltschutz dank einer Kraftstoffersparnis von 3,3%, nachgewiesen im offiziellen Prüfzyklus der ACEA zur Ermittlung des Kraftstoffverbrauchs nach M111FE
- verringerter Kraftstoffverbrauch schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch die Umwelt, da weniger schädliche CO₂-Emissionen beim Autofahren in die Umwelt gebracht werden
- beste Durchölung beim Kaltstart
- beste Unterstützung der Diesel- und Benzinmotoren bei der Einhaltung der Emissionsgrenzwerte ab EURO 6d-TEMP

** Low SAPS: reduzierter Anteil an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel

*** GPF: Benzinpartikelfilter



ANWENDUNGSHINWEISE

Vor der Verwendung des Produkts sollte das Wartungshandbuch des Fahrzeugs überprüft werden. Der Ölwechsel sollte gemäß den Anforderungen des Herstellers durchgeführt werden.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	43,9
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8,2
Viskositätsindex	ASTM D 2270		166
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	845,4
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	233
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-42

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
225986	12 x 1 L
225987	3 x 5 L
229197	20 L Quartz Box
214336	60 L
214312	208 L
313566	lose Ware