

QUARTZ INEO FIRST 0W-30



Seite 1 von 2

„Low SAPS“** Hochleistungs-Motorenöl für PSA PEUGEOT CITROËN Fahrzeuge

ANWENDUNGEN

Für Otto- und Dieselmotoren
Synthese Technologie
Fuel Economy

- **QUARTZ INEO FIRST 0W-30** ist ein Low SAPS-PKW-Motorenöl auf Basis der neuesten TOTAL Synthesetechnologie.
- **QUARTZ INEO FIRST 0W-30** bietet neben außergewöhnlich hohem Verschleißschutz auch besten Schutz für die Abgasnachbehandlungssysteme und minimiert den Schadstoffausstoß in die Umwelt.
- Zusätzlich bietet **TOTAL QUARTZ INEO FIRST 0W-30** ein besonders hohes Potential zur Kraftstoffeinsparung und ist schon jetzt für Motoren mit EURO 6-Technologie geeignet.
- **TOTAL QUARTZ INEO FIRST 0W-30** ist bei vielen PKW Marken einsetzbar und für alle Verkehrsbedingungen (Stop'n'Go, Überland und Autobahn) und Fahrweisen (auch besonders sportliche) bestens geeignet.
- PSA PEUGEOT CITROËN empfiehlt **TOTAL QUARTZ INEO FIRST 0W-30** in modernen PKW, besonders e-HDI mit Start & Stop-Automatik und Hybridmotoren. Es wird daher auch als aktuelles First Fill-Öl von PSA eingesetzt.

SPEZIFIKATIONEN

OEM-FREIGABEN:

- PSA Peugeot Citroën B71 2312, B71 2302
- STJLR 03.5007

TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

- Honda, wenn ein Motorenöl nach ACEA C2 gefordert wird.

INTERNATIONAL:

- ACEA C1, C2

EIGENSCHAFTEN

- **Schutz vor Verschleiß und Verschlammung:** **TOTAL QUARTZ INEO FIRST 0W-30** setzt neue Maßstäbe in Bezug auf Verschleißschutz und Schutz vor Verschlammung. Nie war ein PKW Motor besser geschützt!
- **Bester Umweltschutz:** Im offiziellen Prüfzyklus der EU zur Ermittlung des Kraftstoffverbrauchs NEDC (New European Driving Cycle) wurde mit **TOTAL QUARTZ INEO FIRST 0W-30** eine Kraftstoffersparnis von 4,2% im Vergleich zu einem handelsüblichen Motorenöl SAE 5W-40 festgestellt.
- Ein verringerter Kraftstoffverbrauch schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch die Umwelt, da weniger schädliche CO₂-Emissionen beim Autofahren in die Umwelt gebracht wird.

QUARTZ INEO FIRST 0W-30



- Die Viskositätsklasse 0W-30 sorgt für beste Durchholung beim Kaltstart. **TOTAL QUARTZ INEO FIRST 0W-30** bleibt auch bei Temperaturen bis -35°C flüssig und sichert bei niedrigen Temperaturen den Motorenschutz.

KENNWERTE

QUARTZ INEO FIRST	EINHEITEN	0W-30
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	50,1
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	9,8
Viskositätsindex	–	187
Dichte bei 15°C	kg/m ³	843
Pourpoint	°C	-48
Flammpunkt (OC)	°C	234

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

Fachinformation für Industrie und Autohandel.

*reduzierter Anteil an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel