

QUARTZ RACING 10W-50



PKW-Motorenöl

Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- synthetisch
- für sportliche Fahrweise

EINSATZGEBIETE:

Leistungsstarkes, synthetisches Motorenöl, speziell entwickelt für die hohen Anforderungen von Benzin- und Dieselmotoren, die intensiv beansprucht werden wie z. B. im Motorsport. Das Produkt eignet sich für Fahrzeuge mit Katalysatoren und für den Betrieb mit Flüssiggas (LPG).

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ACEA A3/B4
API SN/CF

FREIGABEN:

Referenz-Motorenöl für Peugeot Sport und Citroën Sport

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

Subaru

ANWENDUNGSVORTEILE:

- optimale Schmierung und ein stabiler Schmierfilm auch bei sehr hohen Motortemperaturen
- dank dem hohen Viskositätsindex und der synthetischen Formulierung unterstützt es die Entfaltung der vollen Motorenleistung und ermöglicht einen leichten, verschleißgeminderten Kaltstart
- gute Fließfähigkeit und hoher Verschleißschutz
- ausgezeichnetes Schmutztrage- und Reinigungsvermögen

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	856
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	115
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	17
Viskositätsindex	ASTM D 2270		164
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	240
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-45

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

??DATASHEET_PARAMETERLIST_CONTAINER_HEADLINE???

Artikelnummer	VPE
213770	12 x 1 L
213699	3 x 5 L
111482	208 L

Total Deutschland GmbH

QUARTZ RACING 10W-50

Direktion Schmierstoffe

August / 2021

Jean-Monnet-Straße 2

10557 Berlin

[TotalEnergies.de](https://www.totalenergies.de)