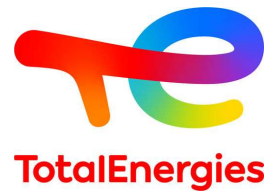


# QUARTZ 7000 DIESEL 10W-40



## PKW-Motorenöl

Dieselmotoren ohne DPF (Dieselpartikelfilter)

• teilsynthetisch

### EINSATZGEBIETE

QUARTZ 7000 Diesel 10W-40 ist ein leistungsstarkes, teilsynthetisches Motorenöl für den Einsatz in PKW-Fahrzeugmodellen mit hoher Laufleistung, angetrieben von Dieselmotoren.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA B4  
API CF

### FREIGABEN

MB-Freigabe 229.1  
PSA Peugeot Citroën B71 2294  
VW 501.01/ 502.00/ 505.00

### ANWENDUNGSVORTEILE

- gute Motorensauberkeit
- Verschleißschutz aller motorrelevanten Bauteile
- erhöht die Lebensdauer eines Dieselmotors

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	96,8
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,8
Viskositätsindex	ASTM D 2270		160
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	873,6
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	232
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-24

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

# QUARTZ 7000 DIESEL 10W-40



TotalEnergies

---

## GEBINDE

---

ARTIKELNUMMER	VPE
214111	12 x 1 L
214108	3 x 5 L
201517	208 L