



## PKW-Motorenöl



### Benzin- und Dieselmotoren mit DPF

- synthetisch
- kraftstoffsparend
- Low SAPS\*\*
- für EURO-6-Motoren

## EINSATZGEBIETE

Anspruchsvolles synthetisches Motorenöl für Benzin- und Dieselmotoren, die strenge Anforderungen der Abgasnorm EURO 6 erfüllen. Das Produkt wurde speziell für die Fahrzeuge der VW Gruppe entwickelt und überzeugt durch besondere kraftstoffsparende Eigenschaften sowie sehr hohe thermische Belastbarkeit. QUARTZ INEO XTRA LONG LIFE 0W-20 ist nicht rückwärtskompatibel und darf ausschließlich in den Fahrzeugen der VW Gruppe, die dafür freigegeben sind, verwendet werden.

## INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA C5  
API SN Plus

## FREIGABEN

VW 508.00/509.00  
Porsche C20

## TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

Ford WSS-M2C956-A1

## ANWENDUNGSVORTEILE

- lange Lebensdauer der Abgasnachbehandlungssysteme wie DPF (Dieselpartikelfilter) durch den abgesenkten Gehalt an aschebildenden Komponenten
- verlängerte Ölwechselintervalle von bis zu 30.000 km bzw. zwei Jahren entsprechend den Herstellerangaben in der Wartungsanleitung des Fahrzeugs
- hohes Potenzial für Kraftstoffeinsparung aufgrund der abgesenkten Hochtemperaturviskosität (HTHS)
- optimiertes Rußtragevermögen dank der modernen Additivtechnologie

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

## 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 |
|-----------------------|-------------|--------------------|------|
| Farbe                 | visuell     |                    | grün |
| Viskosität bei 40 °C  | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 41   |
| Viskosität bei 100 °C | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 8,2  |
| Viskositätsindex      | ASTM D 2270 |                    | 173  |
| Dichte bei 15 °C      | ASTM D 1298 | kg/m <sup>3</sup>  | 843  |
| Flammpunkt            | ASTM D 92   | °C                 | 236  |
| Pourpoint             | ASTM D 97   | °C                 | -36  |

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

## GEBINDE

| ARTIKELNUMMER | VPE             |
|---------------|-----------------|
| 226005        | 12 x 1 L        |
| 226006        | 3 x 5 L         |
| 229196        | 20 L Quartz Box |
| 217884        | 60 L            |
| 214228        | 208 L           |
| 214299        | 1000 L          |
| 313659        | lose Ware       |