



PKW-Motorenöl



Benzin- und Dieselmotoren mit/ohne DPF

- Synthestechnologie
- Low SAPS**

EINSATZGEBIETE:

QUARTZ INEO MC3 5W-30 ist ein Hochleistungsmotorenöl auf Basis der Synthestechnologie für den Einsatz in mehreren PKW-Marken mit Benzin- und Dieselmotoren mit Abgasnachbehandlungssystemen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ACEA C3
API SN Plus/CF

FREIGABEN:

BMW LL-04
Kia, Hyundai (Dieselmotoren ab MJ 2006)
MB-Freigabe 229.52
OPEL/VAUXHALL OV 040 1547 - D30
OPEL/VAUXHALL OV 040 1547 - G30

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

BMW LL-01
CHRYLSER MS-11106
FIAT 9.55535-S3
GM DEXOS 2
VW 505.01

ANWENDUNGSVORTEILE:

lange Lebensdauer der bewegten Motorteile
hohe Oxidationsbeständigkeit für exzellente Schmierung innerhalb der Wechselintervalle
Reduzierung der Emissionswerte über die gesamte Laufleistung durch moderne Formulierung
optimale Funktionsfähigkeit der Abgasnachbehandlungssysteme dank dem abgesenkten Sulfatasche-, Schwefel- und Phosphorgehalt

**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
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	852
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	69
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	12
Viskositätsindex	ASTM D 2270		171
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	233
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
213769	12 x 1 L
213698	3 x 5 L
164501	20 L
227016	20 L QUARTZ BOX
155368	60 L
151263	208 L
308603	lose Ware

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

QUARTZ INEO MC3 5W-30

January / 2024

TotalEnergies.de

