

QUARTZ INEO MC3 5W-40



„Low SAP“ Hochleistungs-Motorenöl für PKW mit nachgeschalteten Abgassystemen

ANWENDUNGEN

- **QUARTZ INEO MC3** ist für die Einhaltung der EURO IV Abgasnorm bei Otto- und Dieselmotoren mit Abgasnachbehandlungssystemen entwickelt.
- **QUARTZ INEO MC3** unterstützt die meist verlängerten Wechselintervalle vieler PKW-Fahrzeughersteller.
- **QUARTZ INEO MC3** optimiert die Lebensdauer von nachgeschalteten Rußpartikelfiltern oder Katalysatoren.

SPEZIFIKATION

OEM-FREIGABEN:

- MB 229.51
- BMW Longlife-04
- VW 502 00, 505 00, 505 01
- Porsche A40

TOTAL EMPFIEHLT DEN
EINSATZ BEI :

- WSS M2C917-A
- FIAT 9.55535-S2

INTERNATIONAL:

- ACEA 2008: C3, A3/B4
- API SM/CF

EIGENSCHAFTEN

- Sichert die lange Lebensdauer der bewegten Teile und ist durch die hohe Oxidationsbeständigkeit für längste Wechselintervalle geeignet.
- Die moderne Formulierung gewährleistet eine Reduzierung der Emissionswerte über die gesamte Laufleistung und unterstützt so die Umweltanforderungen.
- Der niedrige Schwefel- und Phosphorgehalt, sowie die niedrigen aschebildenden Substanzen („low SAP“) ermöglichen die optimale Funktionsfähigkeit sowie Langlebigkeit der Abgasnachbehandlungssysteme.

KENNWERTE

QUARTZ INEO MC3	EINHEITEN	5W40
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	83,9
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	13,9
Viskositätsindex	–	170
Pourpoint	°C	-42
Flammpunkt (OC)	°C	240
B.N.	mgKOH/g	7,5

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)
Fachinformation für Industrie und Autohandel.