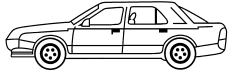


QUARTZ GX 5W30



- Fachinformation für Industrie und Autohandel-



**„Low SAP“ Hochleistungs-Motorenöl für PKW mit nachgeschalteten Abgassystemen
speziell entwickelt für Fahrzeuge von GM und Opel**

ANWENDUNGEN

- **QUARTZ GX** ist für die Einhaltung der EURO V Abgasnorm bei Otto- und Dieselmotoren mit Abgasnachbehandlungssystemen entwickelt.
- **QUARTZ GX** schützt den Motor nachhaltig und sorgt für eine lange Motoren-Lebensdauer.
- **QUARTZ GX** optimiert die Lebensdauer von nachgeschalteten Rußpartikelfiltern oder Katalysatoren.

SPEZIFIKATION

OEM-FREIGABEN:

**TOTAL EMPFIEHLT DEN
EINSATZ BEI :**

INTERNATIONAL:

- GM-LL-A-025 und GM-LL-B-025
- Alle GM/Opel PKW Diesel- und Benzinfahrzeuge ab Baujahr 2010
- ACEA C3, A3/B4
- API SM/CF

EIGENSCHAFTEN

- Sichert die lange Lebensdauer der bewegten Teile und ist durch die hohe Oxidationsbeständigkeit für längste Wechselintervalle bis zu 30 000 km geeignet.
- Die moderne Formulierung gewährleistet eine Reduzierung der Emissionswerte über die gesamte Laufleistung und unterstützt so die Umweltauflagen.
- Der niedrige Schwefel- und Phosphorgehalt, sowie die niedrigen aschebildenden Substanzen (low SAP) ermöglichen die optimale Funktionsfähigkeit der Abgasnachbehandlungssysteme.

KENNWERTE

QUARTZ GX	EINHEITEN	5W30
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	69,0
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	12,0
Viskositätsindex	–	171
Pourpoint	°C	-36
Flammpunkt (OC)	°C	225
T.B.N.	mgKOH/g	7,0

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH
Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin
Hotline: (01 80) 222 82 12*
www.total.de

QUARTZ GX 5W30
Juli 2010



EN ISO 9001