

Produkteinführung

Wir freuen uns, Sie über die Einführung von **Quartz Ineo Xtra FDE 0W-20**, zu informieren.

Quartz Ineo Xtra FDE 0W-20 ist ein Premiummotorenöl für moderne PKW-Benzin- und Dieselmotoren mit hohem Kraftstoffeinsparungspotenzial. Das Produkt schützt zuverlässig vor LSPI und entspricht den Anforderungen der neusten Spezifikationen ACEA C6 und API SP sowie der Ford Freigabe **WSS-M2C952-A1**.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA C6, C5
API SP

FREIGABEN

Ford WSS-M2C952-A1
MB-Freigabe 229.71

EINSATZEMPFEHLUNGEN

GM Dexos™
Opel/Vauxhall OV 040 1547 - A20
Jaguar Land Rover STJLR 03.5006

ANWENDUNGSVORTEILE

- Reduzierung der NO_x-, CO- und Partikelemissionen, da das Produkt eine optimale Funktionalität der Abgasnachbehandlungssysteme wie DPF und GPF ermöglicht
- verlängerte Ölwechselintervalle und mehr Resistenz gegen Ölalterung dank der außergewöhnlichen thermischen Stabilität
- hohes Potenzial für Kraftstoffeinsparung aufgrund seiner hervorragenden Fähigkeit, die Reibung zu verringern. Mit QUARTZ INEO XTRA FDE 0W-20 wurde 3,4% Kraftstoffersparnis im ACEA M111 FE Test erreicht
- sicherer Kaltstart mit geringstem Verschleiß bewegter Bauteile durch die außergewöhnliche Fließfähigkeit bei tiefsten Temperaturen

MODELLE

Dank seines breiten Profils kann dieses Produkt in mehreren Modellen vieler Automobilhersteller angeboten werden, insbesondere für Ford-Fahrzeuge mit dem 1.5 Ecoblue-Diesel Motor, die die Freigabe WSS-M952-A1 fordern, wie z.B: Ecosport, Focus IV, Kuga III, Tourneo Connect, ...

GEBINDE

Das Produkt wird in den folgenden Gebinden verfügbar sein:

Artikelnummer	Gebinde
228317	12 x 1 L
228318	3 x 5 L
228342	208 L
314766	lose Ware

Die Produktion soll im März beginnen.

Das Produktdatenblatt wurde erstellt.

HINWEISE ZUR GM Dexos™D

GM Dexos™D ist eine Werksnorm von General Motors für leichte Dieselmotoren in den SAE-Klassen 0W-20 und 5W-30.

GM Dexos™D erfüllt die Anforderungen der Spezifikationen API SN und ACEA C5.

GM empfiehlt den Einsatz eines Motorenöls mit Dexos™D in einige Fahrzeuge mit Dieselmotoren ab 2020, wie z.B Chevrolet Silverado 3.0 Duramax, GMC Sierra 3.0 Duramax.

Es ist geplant, dass GM Dexos™D in Zukunft GM Dexos™2 ersetzen wird.