



NAPA Premium F ECO 5W-20

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Ford-Motoren

Eigenschaften

NAPA Premium F ECO 5W-20 ist ein HC-synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl neuester Technologie speziell für moderne Ford EcoBoost-Motoren. Hervorragendes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase. Die spezielle Additivierung verbessert den Schutz des Katalysators. Garantiert höchste Motorensauberkeit und besten Verschleißschutz. Die außergewöhnliche Produktstabilität ermöglicht verlängerte Ölwechselintervalle. **NAPA Premium F ECO 5W-20** gewährleistet ein Kraftstoff-Einsparungspotential von bis zu 3% und trägt zur Schonung der Umwelt durch Reduzierung des CO₂-Ausstoßes bei.

Einsatzhinweise

NAPA Premium F ECO 5W-20 wurde speziell für die neuesten Ford EcoBoost-Motoren entwickelt. **Herstellervorschriften beachten.**

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

- ACEA C5
- API SN (RC) / CF
- ILSAC GF-5

Empfehlung*:

- Chrysler MS-6395
- Fiat 9.55535-CR1
- Ford WSS-M2C948-A/B
- Ford WSS-M2C912-A
- Ford WSS-M2C913-A/B/C
- Ford WSS-M2C925-B
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5004

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	NAPA Premium F ECO 5W-20
Dichte bei 15°C	DIN EN ISO 12185	kg/m ³	845,8
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	44,75
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	8,27
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	162
Pourpoint	ASTM D 7346	°C	-42
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	226

September 2020

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Alliance Automotive Service GmbH

Albersloher Weg 275 • 48155 Münster • Tel.: 0251 67100 • Fax: 0251 6710210
www.allianceautomotive.de • info@allianceautomotive.de