



XTS 5W30

BESCHREIBUNG

Vollsynthetisches Motoröl mit Hochleistungsadditiven der neuesten Generation. Vermindert Schlamm- und Verschleißbildung und reduziert Reibung und Kraftstoffverbrauch. Guter allgemeiner Schutz.

EINSATZGEBIET

Das **BARDAHL XTS 5W20** Motoröl wurde besonders für die optimale Schmierung von Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turbolader (PKW oder kleine Nutzfahrzeuge) entwickelt. Es ist insbesondere geeignet für die neusten FORD Motoren, aber deckt auch die früheren Spezifikationen M2C 913-A, B und C ab.

SPEZIFIKATIONEN

Das Produkt erfüllt die unten angegebenen Leistungsstufen:

| | |
|---------------------|---------------|
| ACEA | A5/B5 A1/B1 |
| API | SL/CF |
| FORD | WSS-M2C 913-D |
| RENAULT | RN0700 |
| JAGUAR - LAND ROVER | STJLR.03.5003 |

EIGENSCHAFTEN

- ✓ Vermeidet erhöhten Kraftstoffverbrauch,
- ✓ Stabiler und hoher Viskositätsindex,
- ✓ Hervorragende Scherfestigkeit,
- ✓ Optimale Oxidationsstabilität
- ✓ Schützender Schmierfilm bei hohen Temperaturen,
- ✓ Hervorragende Dispersion und Reinigungskraft,
- ✓ Erleichtert den Kaltstart,
- ✓ Starker Korrosions-, Verschleiß- und Schaumschutz.



TECHNISCHE DATEN

| | | |
|----------------------|--------------------|-------|
| Dichte bei 15°C | Kg/l | 0,845 |
| Viskosität bei -35°C | mPa.s | 3890 |
| Viskosität bei 40°C | mm ² /s | 54,5 |
| Viskosität bei 100°C | mm ² /s | 9,9 |
| Viskositätsindex | | 170 |
| Flammpunkt, °C | °C | 220 |
| Pourpoint, °C | °C | -39 |
| Gesamtbasenzahl | mgKOH/g | 10,1 |
| Sulfatasche | % | 1,09 |

Daten nur zu Informationszwecken, unverbindlich, Änderungen vorbehalten.

VERWENDUNG

Handhabung: Alle Sicherheitsinformationen zur Handhabung und Verwendung dieses Produkts sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden.

Immer die Hinweise im Herstellerhandbuch beachten.

Lagerung: Es wird empfohlen, das Produkt innerhalb von 60 Monaten zu verwenden. In der ungeöffneten Originalverpackung aufbewahren. Vor Licht, Feuchtigkeit und übermäßigen Temperaturen schützen.

ARTIKELNUMMERN UND VERPACKUNGSEINHEITEN

| | |
|-------|-----------|
| 36541 | 12 x 1 L |
| 36542 | 4 x 4 L |
| 36543 | 3 x 5 L |
| 36548 | 1 x 20 L |
| 36544 | 1 x 60 L |
| 36547 | 1 x 205 L |