

COSTA 1050

Mehrbereichs-Motorenöl 15W40

Beschreibung:

COSTA 1050 ist ein Mehrbereichsmotorenöl für die Verwendung in Benzin- und Dieselmotoren. Die günstige SAE-Klasse 15W/40 sorgt für einen unproblematischen Betrieb zu jeder Jahreszeit.

COSTA 1050 ist als Ganzjahresöl einsetzbar.

Eigenschaften

- Mehrbereichsmotorenöl
- Ausgezeichnetes Viskositäts- und Temperaturverhalten
- Ausgesuchte Additive gewährleisten eine gute Motorschmierung
- Hohe Sicherheitsreserven, auch bei Grenzschmierbedingungen

Verwendbar für

| SAE | 15W-40 | |
|-----|--------|--|
| API | SF/CD | |
| | | |
| | | |
| | | |

Nutzen

- Ganzjahreseinsatz
- Gutes Kaltstartverhalten
- Hohe Betriebssicherheit bei extremen Bedingungen
- Verhindert Schwarzschlammbildung

Einsatz

- Viertakt-Benzin-Motoren
- mit Turboaufladung
- · mit Katalysatortechnik
- Dieselmotoren
- mit Turboaufladung
- mit Katalysatortechnik

Entsorgung:

COSTA 1050 ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

Mischbarkeit:

COSTA 1050 ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden.

| | COSTA 1050 | | |
|---|------------|----------------|--------|
| | ArtNummer | Gebindeausführ | ung |
| | 1200 102 | Dose | 1 L |
| | 1200 104 | Kanne | 5 L |
| | 1200 105 | Kanne | 20 L |
| | 1200 106 | Faß | 60 L |
| ı | 1200 108 | Faß | 200 L |
| | 1240 109 | Container | 1000 L |
| | | | |
| ١ | | | |

| Typische Kennwerte: | | | | | |
|----------------------------------|---------|------|--|--|--|
| Spezifisches Gewicht bei 15°C | kg/m³ | 857 | | | |
| Dynam. Viskosität bei -20°C | mPa.s | 2460 | | | |
| Viskosität bei 40°C | mm²/s | 90,8 | | | |
| Viskosität bei 100°C | mm²/s | 14,4 | | | |
| Viskositätsindex | | 165 | | | |
| Flammpunkt COC | °C | 226 | | | |
| Pourpoint | °C | -45 | | | |
| Sulphatasche | % | - | | | |
| TBN | mgKOH/g | 6,5 | | | |