



55000 4-Stroke Motorcycle Oil 15W-50 Premium Synthetic Ester

Versione del documento: 21 apr 2024



Descrizione

Olio Premium Synthetic con esteri per motocicli a 4 tempi raffreddati ad aria o acqua. Le nuove tecnologie richiedono oli motore innovativi e questo lubrificante, con il suo pacchetto additivi bilanciato e l'aggiunta di esteri, fornisce la protezione perfetta, riduce il consumo d'olio e estende la durata del motore anche nelle condizioni d'impiego più severe. Questo olio motore multigrado con viscosità SAE 15W-50 è stato sviluppato per motori di motocicletta da strada e fuoristrada.

Nota: *Questo prodotto è adatto per la lubrificazione di cambi con o senza frizioni a bagno d'olio ed è retrocompatibile con le specifiche API SG, SH, SJ, SL, SM.*

Secondo le specifiche di

API SN
JASO MA / MA2

Unità di imballaggio

| ARTE. NO. | VOLUME | ARTICOLI PER UNITÀ | ARTICOLI PER PALLET |
|-----------|--------|--------------------|---------------------|
| 55001 | 1 L | 6 | 450 |
| 55020 | 20 L | 1 | 30 |
| 55060 | 60 L | 1 | 6 |
| 55205 | 205 L | 1 | 2 |
| 55999 | 1000 L | 1 | - |

Analisi standard

| TEST | VALORE | | METHOD |
|-----------------------------|--------|--------------------|---------------|
| Density a 15°C | 0.854 | kg/l | ASTM D4052 |
| Colour | Red | | VISUAL |
| Viscosity | 15W-50 | | |
| Kinematic Viscosity a 40°C | 117 | mm ² /s | ASTM D445 |
| Kinematic Viscosity a 100°C | 18.6 | mm ² /s | ASTM D445 |
| Viscosity Index | 179 | | ASTM D2270 |
| Pourpoint | -45 | °C | ASTM D7346 |
| Total Base Number | 7.3 | mgKOH/g | ASTM D2896 |

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.