



54000BS 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-40 Semi Synthetic BS

Versione del documento: 16 lug 2024



Descrizione

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-40 Semi Synthetic è adatto per motori a 4 tempi raffreddati ad aria e ad acqua e trasmissioni. Questo olio motore offre una protezione di alta qualità. Questo olio motore multigrado SAE 10W-40 è progettato per motocicli con frizioni sia a secco che in bagno d'olio.

Manuale applicativo

Secondo le specifiche di

API SL
JASO MA / MA2

Unità di imballaggio

| ARTE. NO. | VOLUME | ARTICOLI PER UNITÀ | ARTICOLI PER PALLET |
|-----------|--------|--------------------|---------------------|
| 54001BS | 1 L | 6 | 450 |
| P54000BS | 1 L | 1 | - |

Analisi standard

| TEST | VALORE | | METHOD |
|-----------------------------|--------|--------------------|------------|
| Density a 15°C | 0.855 | kg/l | ASTM D4052 |
| Colour | Brown | | |
| SAE | 10W-40 | | |
| Kinematic Viscosity a 40°C | 88.0 | mm ² /s | ASTM D445 |
| Kinematic Viscosity a 100°C | 13.8 | mm ² /s | ASTM D445 |
| Viscosity Index | 162 | | ASTM D2270 |
| Flashpoint | 201 | °C | ASTM D92 |
| Pourpoint | -36 | °C | ASTM D97 |
| Total Base Number | 9.1 | mgKOH/g | ASTM D2896 |

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