



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

Version du document: 16 juil. 2024



Description

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-40 Semi Synthetic convient aux moteurs 4 temps refroidis par air et par eau et aux transmissions. Cette huile moteur offre une protection de haute qualité. L'huile moteur multigrade SAE 10W-40 est conçue pour les motos équipées d'embrayages à disques secs et humides.

Manuel d'application

Selon les spécifications de

API SL
JASO MA / MA2

Unités d'emballage

| ART. N° | VOLUME | ARTICLES PAR UNITÉ | ARTICLES PAR PALETTE |
|----------|--------|--------------------|----------------------|
| 54001BS | 1 L | 6 | 450 |
| P54000BS | 1 L | 1 | - |

Analyses standard

| TEST | VALEUR | | METHOD |
|------------------------------------|--------|--------------------|------------|
| Density à 15 °Celsius | 0.855 | kg/l | ASTM D4052 |
| Colour | Brown | | |
| SAE | 10W-40 | | |
| Kinematic Viscosity à 40 °Celsius | 88.0 | mm ² /s | ASTM D445 |
| Kinematic Viscosity à 100 °Celsius | 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 |

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.