

MOTUL SCOOTER EXPERT 4T

SAE 10W-40, Technosynthese

KURZBESCHREIBUNG

MOTUL SCOOTER EXPERT 4T ist ein 4-Takt-Motorenöl auf der Basis der MOTUL-Technosynthese speziell für den Motorroller entwickelt.

SPEZIFIKATIONEN/STANDARDS

NORMEN: SAE 10W-40
API SL
033MOT049 JASO MA



JASO MA ist ein Reibwert-Test für 4-Takt-Motorrad-Motorenöle. Damit wird die perfekte Funktion der Nasskupplung und die Langlebigkeit des Getriebes garantiert.

VORTEILE FÜR MOTOR UND UMWELT

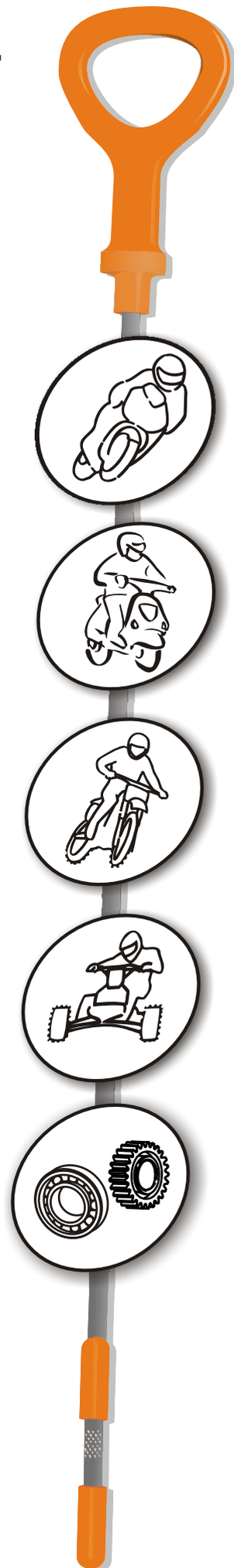
- Sorgt für eine perfekte Schmierung auch in Grenzbereichen und verhindert
- Oxidation, damit die Eigenschaften des Öles voll erhalten bleiben.
- Hochwertige Additive verhindern Ablagerungen und halten die Zündkerzen, die Brennräume und die Auspuffanlage sauber, um eine optimale Energieausschöpfung zu gewährleisten.
- Eine schnelle Durchölung schützt vor Verschleiß besonders beim Kaltstart.
- Eine spezielle Reibwertminderung trägt gleichzeitig zur notwendigen Kühlung des Motors bei.
- Erhältlich in einer recyclebaren 1-Liter-Schraubverschlussdose mit Einfülltrichter, Dosierskala, Sichtstreifen und Scooter-Symbol.
- Erleichtert dadurch zusätzlich das Ein- bzw. Nachfüllen des Öles und paßt bequem als Reserveeinheit in das Ablagefach der Roller.

EIGENSCHAFTEN

| | | |
|----------------------|-------------|-------------------------|
| Farbe | (visuell) | orange |
| Viskosität | SAE | 10W-40 |
| Dichte bei 20°C | ASTM D1298 | 0,874 |
| Viskosität bei 100°C | ASTM D445 | 14,9 mm ² /s |
| Viskosität bei 40°C | ASTM D445 | 95,4 mm ² /s |
| Viskosität bei -15°C | ASTM D5293 | 3400 mPas |
| Viskositätsindex | ASTM D2270 | 164 |
| Stockpunkt | ASTM D97 | -33°C |
| Flammpunkt | ASTM D92 | 228°C |
| TBN | ASTM D 2896 | 7,9 mg KOH/g |

LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN

12 x 1l-Plastikdose; 12 x 2l-Plastikdose; 60l-Fass



01/10

MOTUL

fluid force