

3000 4T 10W-40

Lubrificante para Motores a 4 Tempos de Motos

APLICAÇÕES

Motos de street & estrada, motos de pista, trail e todo-o-terreno, etc. equipadas com motores a 4 Tempos, caixa de velocidades integrada ou não, embraiagem em banho de óleo ou embraiagem a seco e motores com e sem catalisador. Outras utilizações: ATVs, motociclos...

PRESTAÇÕES

NORMAS

API SL / SJ / SH / SG

JASO MA2 com o N° M033MOT108

Lubrificante reforçado com aditivos de Pressão Extrema para garantir proteção e longevidade das engrenagens.

Elevadas propriedades lubrificantes para reduzir o desgaste e aumentar a durabilidade do motor.

Elevadas propriedades detergentes e dispersantes para manter o motor limpo.

Lubrificante JASO MA2 para assegurar o maior atrito possível entre os discos de fricção da embraiagem em banho de óleo e garantir um bloqueio perfeito da embraiagem no arranque, aceleração e velocidade máxima.

Mudança de velocidades facilitada.

RECOMENDAÇÕES

Mudança do óleo: de acordo com os requisitos do fabricante sendo ajustado de acordo com a utilização específica. Pode ser misturado com lubrificantes sintéticos ou semissintéticos.

CARACTERÍSTICAS **TECNICAS**

Viscosidade a 100°C (212°F)

SAE J 300 Grau de viscosidade 10W-40 Densidade a 20°C (68°F) **ASTM D1298** 0.864 Viscosidade a 40°C (104°F) ASTM D445 100.8 mm²/s

Motul Ibérica, S.A. Reservamo-nos o direito de modificar as características dos nossos produtos, a fim de oferecer aos nossos clientes o mais recente desenvolvimento técnico.

ASTM D445

11/19

15.1 mm²/s



3000 4T 10W-40

Lubrificante para Motores a 4 Tempos de Motos

Ponto de fluidez -33.0 ° C / -27.0 ° F ASTM D97 232.0 ° C / 450.0 ° F Punto de inflamación ASTM D92 **TBN** ASTM D2896 6.6 mg KOH / g