

**SCOOTER EXPERT 2T**

**Óleo de motor 2 tempos para motonetas  
Technosynthese® - Anti-fumaça**

**APLICAÇÕES**

Lubrificante para motonetas e scooters de uso diário urbano equipadas com motores 2 tempos de injeção direta ou com carburador.

Pode ser usado com sistemas com injetor de óleo ou por pré-mistura na gasolina.

Adequado para todos os tipos de combustível, com ou sem chumbo, com ou em etanol.

Compatível com catalisadores.

**PRESTAÇÕES****NORMAS**

API TC

ISO -L-EGC

JASO FD sob N ° 033MOT071

Óleo de motor Technosynthese® reforçado com óleo básico sintético para motores 2 tempos de motonetas que operam em alta rotação.

Reforçado com base sintética para excelente resistência à película de óleo e proteção antidesgaste.

Evita depósitos e assegura limpeza do motor em todos os níveis: câmara de combustão, velas de ignição, topo do pistão, ranhuras de anéis, saída de escape, coletor de escape e outros.

**RECOMENDAÇÕES**

Proporção de mistura: de 2% a 4% (50:1 a 25:1) de acordo com os requisitos do fabricante.

Ajuste de acordo com seu uso.

**CARACTERÍSTICAS  
TECNICAS**

Farbe

Visual

Verde

Densidade a 20°C (68°F)

ASTM D1298

0.857

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.

04/21

As especificações dos produtos são definitivas da ordem que está sujeita às nossas condições gerais de venda e garantia.

MOTUL BRASIL LUBRIFICANTES LTDA - Rua Joaquim Floriano, 913 - 5º andar - 04534-013 - São Paulo - SP - +55 (11) 2713-8700 - tecnico@br.motul.com -



## SCOOTER EXPERT 2T

Óleo de motor 2 tempos para motonetas  
Technosynthese® - Anti-fumaça

Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	65.2 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	9.8 mm <sup>2</sup> /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	133.0
TBN	ASTM D2896	1.0 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	144.0 ° C / 291.0 ° F