



Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50

Tecnologia Derivada da Competição

Descrição

Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50 é um lubrificante totalmente sintético para motores a 4 tempos de motociclos desportivos de alta performance, que aumenta a aceleração do motor até à máxima rotação.

Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50, com Tecnologia Derivada da Competição ("Race Derived Technology") baseada na longa e bem sucedida associação da Castrol com a competição. Flui rapidamente e mantém-se forte, reduzindo o atrito interno do motor, mesmo sob as mais severas condições de condução. Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50 foi especialmente desenvolvido para aqueles que adoram a adrenalina de conduzir uma moto no limite. Testado e comprovado para entregar aceleração e potência excepcional ao toque do acelerador.

A Tecnologia Castrol Trizone™ assegura a protecção da performance sem compromissos.

Castrol Power 1 Racing 4T - performance incedível para condução extrema.

Aplicações

Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50 foi especialmente desenvolvido para motociclos desportivos de alta performance para proporcionar a potência óptima e protecção em todas as condições onde um lubrificante API SL e JASO MA2 é recomendado.

Vantagens

- Lubrificante totalmente sintético para motores a 4 tempos de motociclos com a Tecnologia Trizone™
- Testado e comprovado para proporcionar aceleração melhorada ao toque do acelerador.
- Flui rapidamente e mantém-se forte, reduzindo o atrito interno do motor, mesmo sob as mais severas condições de condução.
- Dados obtidos em testes demonstram que Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50 proporciona melhoria na aceleração relativamente a um produto genérico de mercado 20W-50.

estado e comprovado para entregar aceleração melhorada ao toque do acelerador.

Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Typical
Densidade Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.85
Viscosidade Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	17
Viscosidade, CCS -25C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5000
Viscosidade Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	110
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	N/A	168
Ponto de Inflamação v.f.	ASTM D93	°C	>180
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9.8

Especificações

API SL
JASO MA-2

Armazenamento

Todas as embalagens deverão ser armazenadas num local coberto. Quando é inevitável a armazenagem de tambores no exterior, havendo o risco de acumulação de águas da chuva, estes deverão ser colocados na horizontal, de modo a evitar a contaminação com água e possível ilegibilidade dos rótulos dos tambores. Os produtos não devem ser armazenados a temperaturas superiores a 60 °C, expostos ao sol ou a condições de formação de gelo.

Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50
20 Mar 2014
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha e a informação nela contida são consideradas correctas à data de publicação. Não se assume, contudo, qualquer tipo de responsabilidade, tácita ou expressa, relativa à exactidão dos dados nela contidos. Os dados apresentados baseiam-se em ensaios normalizados efectuados em condições laboratoriais e são fornecidos apenas como referência. O utilizador é aconselhado a garantir que usa a última versão desta ficha. Cabe ao utilizador avaliar e utilizar os produtos em perfeitas condições de segurança, devendo agir em conformidade com as leis e normas vigentes. Estão disponíveis fichas de saúde e segurança para todos os nossos produtos que deverão ser consultadas para informação apropriada relativa a armazenagem, manuseamento seguro e eliminação do produto. A Companhia não se responsabiliza por quaisquer danos ou lesões resultantes do uso indevido do material, do incumprimento de recomendações, ou de riscos inerentes à sua própria natureza. Todos os produtos, serviços e informação fornecidos estão disponíveis de acordo com as nossas condições de venda. Deverá consultar o nosso representante local caso necessite de mais informação.

Castrol , Lagoas Park , Edifício 3 , 2740-266 Porto Salvo
213 891 400
www.castrol.pt

