



Product Data

POWER1 ULTIMATE 4T 10W-30

NAJWYŻSZA WYDAJNOŚĆ I OCHRONA.

Opis

Czy przy tak wielu olejach silnikowych dostępnych na rynku nie chcesz wiedzieć, który z nich oferuje bezkompromisową wydajność?

Castrol POWER1 ULTIMATE został zaprojektowany z myślą o wyjątkowej wydajności w 5 krytycznych obszarach.

Formuła 5 w 1 firmy Castrol POWER1 ULTIMATE zapewnia wyjątkową wydajność i ochronę.

Zastosowanie

Castrol POWER1 ULTIMATE nadaje się do wszystkich motocykli czterosurowych, zasilanych zarówno gaźnikowo, jak i z wtryskiem paliwa tam, gdzie zalecane są oleje zgodne z JASO MA lub MA2.

Zalety i korzyści

Formuła 5 w 1 Castrol POWER1 ULTIMATE zapewnia:

1. Doskonałe przyspieszenie*
2. Doskonałą ochronę
3. Płynną jazdę
4. Utrzymywanie niższej temperatury silnika podczas długich przejazdów
5. Trwałe osiągi silnika

Spełnia wymagania silników wyposażonych w katalizator

* Korzyści z przyspieszenia będą zależęły od stylu jazdy i klasy lepkości oleju

Typowe cechy

Name	Method	Units	Castrol POWER1 ULTIMATE 4T 10W-30
Lepkość kinematyczna 40°C	ASTM D445	mm ² /s	66.4
Gęstość relatywna w 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.85
Lepkość kinematyczna w 100°C	ASTM D445	mm ² /s	10.9
Indeks lepkości	ASTM D2270		155

Wydajność

API SL
JASO MA2

Przechowywanie i magazynowanie

Wszelkie opakowania powinny być przechowywane w zadanych pomieszczeniach. Jeżeli beczki przechowuje się na otwartej przestrzeni, gdzie mogą być narażone na opady atmosferyczne, należy je ustawić w pozycji poziomej, tak aby uniemożliwić dostęp wody oraz zapobiec zniszczeniu oznakowania beczek. Produkty nie mogą być przechowywane w temperaturze wyższej niż 60°C, ani też narażone na działanie promieni słonecznych lub bardzo niskich temperatur.

POWER1 ULTIMATE 4T 10W-30

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

This data sheet and the information it contains is believed to be accurate as of the date of printing. However, no warranty or representation, express or implied, is made as to its accuracy or completeness. Data provided is based on standard tests under laboratory conditions and is given as a guide only. Users are advised to ensure that they refer to the latest version of this data sheet. It is the responsibility of the user to evaluate and use products safely, to assess suitability for the intended application and to comply with all applicable laws and regulations. Material Safety Data Sheets are available for all our products and should be consulted for appropriate information regarding storage, safe handling, and disposal of the product. No responsibility is taken by either BP plc or its subsidiaries for any damage or injury resulting from abnormal use of the material, from any failure to adhere to recommendations, or from hazards inherent in the nature of the material. All products, services and information supplied are provided under our standard conditions of sale. You should consult our local representative if you require any further information.

Castrol (UK) Limited, PO BOX 354, Chertsey Road, Sunbury On Thames, Middlesex, TW16 9AW

www.castrol.com