



# MC-4ST 5w40

W pełni syntetyczny ( PAO&Ester) olej silnikowy klasy Premium

Publikacja: luty 2012

Kod produktu	Pojemność
MC45W50001	1 Litr
MC45W50004	4 Litry
MC45W50020	20 Litrów

FACTORY PROVEN  
Honda Racing



## Opis Produktu

**MC-4ST 5w50** jest olejem silnikowym klasy Premium wyprodukowanym na bazie PAO oraz Estrów z dodatkiem specjalnych modyfikatorów skutecznie ograniczających tarcie. Jest wzbogacony dużą zawartością cynku ( pakiet Full Zinc) co zapewnia najwyższą ochronę dla silnika. Dodatkowo zawiera pakiet czyszczący w postaci detergentów oraz dyspergatorów dla ochrony silnika podczas jego pracy w najcięższych warunkach drogowych oraz terenowych.

## Zastosowanie

**MC-4ST 5w50** jest przeznaczony do stosowania we wszystkich silnikach czterosuwowych, również z mokrym sprzęgłem, w motocyklach drogowych, sportowych, terenowych oraz Enduro, a także w quadach oraz skuterkach.

**MC-4ST 5w50** może być stosowany w silnikach, w których producent zaleca stosowanie oleju syntetycznego o lepkości SAE 5w30, 5w40 oraz 10w30. Rekomendowany m.in. dla marek Aprilia, Honda, Moto Guzzi, Yamaha.

**MC-4ST 5w50** może być stosowany w silnikach napędzanych benzyną, LPG, olejem napędowym, nitro, metanolem.

## Przewagi produktu

- Mieszanka PAO i Estrów zapewnia maksymalną ochronę w czasie pracy w wysokich temperaturach, zapewniając przy tym doskonałe osiągi
- Pakiet Full Zinc zapewnia dodatkową ochronę przeciw zużyciu elementów silnika
- Przewyższa wymagania normy API SN,
- Zapewnia maksymalną ochronę przeciw zużyciu się silnika, ogranicza do minimum gromadzenie się osadów oraz depozytów na tłokach, tworzących się zwykle w warunkach pracy w wysokich temperaturach
- Wzmacnia moc silnika oraz przyspieszenie
- Przetestowany w warunkach rajdowych ( Penrite Honda Racing Team)
- Odporność na ścinanie zapewnia utrzymanie właściwości ochronnych przez niespotykane długi czas
- Chroni przeciw ślizganiu się sprzęgła, w motocyklach z mokrym sprzęgłem

## Specyfikacja branżowa

API SN/CF

JASO MA

## Dane charakterystyczne

Gęstość przy 15°C kg/L	0.885
Lepkość:	
przy 40°C	86
przy 100°C	14.7
Index lepkości	178
lepkość Cold Cranking w -30°C (cPa)	5922
Zawartość popiołu siarczanowego %	1.23
zawartość cynku %	0.124
zawartość fosforu %	0,112
zawartość boru %	0,063
Zasadowość	9.8
NOACK	<5.5



### PENRITE OIL COMPANY P

Victoria AUSTRALIA 3152, ABN 25 005 001 525

Enquiries: Phone 1300PENRITE (1300 736 748)

Fax: 1800PENRITE (1800 736 748)

International: Phone: 61 3 9801 0877, Fax: 61 3 9801 0977

New Zealand Ph: 0800 533 698, Fax: 0800 36 748

United Kingdom and EU Ph: +44 (0) 1594 562357, Fax: +44 (0) 1594 564234

Website: www.penriteoil.com, Email: penrite@penriteoil.com

PROUDLY AUSTRALIAN  
FAMILY OWNED  
SINCE 1926

