

## HIGHTEC FORK OIL 10W HC

Wysokowydajny olej do amortyzatorów motocyklowych na bazie olejów syntetycznych HC.

### Opis

HIGHTEC FORK OIL 10W HC to wysokowydajny olej do amortyzatorów teleskopowych na bazie olejów syntetycznych HC o doskonałej charakterystyce niskotemperaturowej i nadzwyczajnych właściwościach amortyzujących. Dodatkowo produkt wyróżnia się wysoką odpornością na starzenie.

### Zastosowanie

HIGHTEC FORK OIL 10W HC został stworzony specjalnie do stosowania w widelcach motocyklowych i amortyzatorach. Jego doskonała charakterystyka lepkościowo-temperaturowa gwarantuje bezpieczną eksploatację w warunkach stałych wysokich temperatur, jak również wysoką czułość reakcji.

### Zalety

- doskonała charakterystyka lepkościowo-temperaturowa i wysoka odporność na ścinanie
  - wysoka czułość reakcji nawet w ekstremalnie niskich temperaturach
  - najwyższa odporność na starzenie i stabilność oksydacyjna dzięki specjalnym olejom bazowym syntezy HC
  - optymalne właściwości ochrony przed korozją, które zapewniają niezawodne działanie i najwyższą trwałość nawet w warunkach stałych wysokich temperatur i ekstremalnych obciążeń
  - zminimalizowana tendencja do pienienia
  - niezawodnie chroni przed korozją, zużyciem, zamuleniem i zaklejeniem
  - neutralny względem materiałów uszczelniających
  - mieszalny i kompatybilny z innymi olejami zawieszeniowymi do widelców teleskopowych o tej samej specyfikacji Aby w pełni wykorzystać zalety produktu HIGHTEC FORK OIL 10W HC, bezwzględnie zaleca się całkowitą wymianę oleju.



## Typowe parametry

Właściwość	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.838
Lepkość kinematyczna KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	6,15
Lepkość kinematyczna KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	33,5
Indeks lepkości	ASTM D2270	-	134
Temperatura zapłonu	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	250
Temperatura płynięcia	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36

Te parametry są typowe dla bieżącej produkcji. Dane te nie oznaczają zapewnienia o właściwościach ani gwarancji przydatności do konkretnego zastosowania. Obowiązujące przepisy prawne i rozporządzenia dotyczące obchodzenia się z produktami i ich użytkowania muszą być przestrzegane przez samego odbiorcę naszych produktów. Produkty ROWE podlegają ciągłemu rozwojowi. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych zawartych w niniejszej informacji o produkcie w dowolnym czasie i bez wcześniejszego powiadomienia. Dla wszystkich dostaw obowiązują nasze aktualne Ogólne Warunki Dostaw i Płatności ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

