



ORLEN OIL 2T SEMISYNTHETIC

JAKOŚĆ: API: TC

CHARAKTERYSTYKA:

Półsyntetyczny olej do silników dwusuwowych.

ZASTOSOWANIE:

Półsyntetyczny olej do silników dwusuwowych, także wysiłonych o pojemności skokowej cylindra od 20 do 500 cm³, nadaje się do smarowania mieszkankowego i oddzielnego. Przeznaczony jest do: silników pilarek spalinowych, łańcuchowych i tarczowych, silników kos spalinowych, wszelkiego typu sprzętu ogrodniczego wyposażonego w silniki dwusuwowe, samochodów, motocykli. Dozowanie: 2% w stosunku do paliw /1:50/, jeżeli producent silnika nie zaleci inaczej.

PARAMETRY	JEDNOSTKI	WARTOŚCI TYPOWE
lepkość kinematyczna w temp. 100°C	mm ² /s	9,9
temperatura płynięcia	°C	-30
temperatura zapłonu	°C	70
popiół siarczanowy	%	0,17

UWAGA:

Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu.

