

Statoil 2-Tway Low Smoke

Zastosowanie

2-TWay Low Smoke jest przeznaczony do silników dwusuwowych pracujących w ciężkich warunkach. Można go także stosować we wszelkich lądowych silnikach chłodzonych powietrzem lub cieczą, jak np. silniki pracujące w motocyklach, skuterach, motorynkach, skuterach śnieżnych, itp.

Nie nadaje się do stosowania w łodziach motorowych jako olej do silników zaburtowych!

Zalecany jest do mieszanek gdzie stosuje się 2% oleju, ale może być stosowany w innych stężeniach zalecanych przez producentów silników.

Zalety

2-TWay Low Smoke gwarantuje doskonałą ochronę przeciwzużyciową i niewielką emisję dymu. Zapobiega powstawaniu osadów wysokotemperaturowych. Posiada doskonałą pompowalność i doskonałe własności w niskich temperaturach.

Charakterystyka

2-TWay Low Smoke to półsyntetyczny olej zaprojektowany do pojazdów z silnikami dwusuwowymi, poruszających się po lądzie. 2-TWay Low Smoke dobrze miesza się sam z paliwem, co gwarantuje jednorodną mieszankę olej/paliwo.

Gdy występuje w układzie oddzielnego smarowania zapewnia doskonałą pompowalność, utrzymuje silnik w czystości i działa antykorozyjnie.

Zapewnia niewielką emisję dymu, zapobiega tworzeniu osadów spalinowych.

Posiada doskonałe własności w niskich temperaturach.

Paliwo\Olej	1%	2%	3%
5 l	0.05 l	0.10 l	0.15 l
10 l	0.10 l	0.20 l	0.30 l

Podane wartości są wartościami typowymi. Podawane w atestach laboratoryjnych wartości mogą się nieznacznie różnić od wartości przedstawionych powyżej w granicach określonych normami.

Typowe parametry

	Metody	Jednostki	Wartości
Gęstość w 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	865
Lepkość w 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	54
Lepkość w 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8.6
Wskaźnik lepkości	ASTM D 2270	-	140
Temperatura płynięcia	ASTM D 97	°C	-45
Temperatura zapłonu	ASTM D 93	°C	80

Sposób postępowania z produktem

- Chronić skórę przed kontaktem z olejem świeżym i przepracowanym.
- Przemyć dokładnie wodą z mydłem po kontakcie ze skórą.
- Unikać wdychania oparów oleju.
- Unikać używania zaolejonej odzieży.
- Chronić środowisko – przestrzegać przepisów dotyczących likwidowania przepracowanych olejów.

Testy i aprobaty

Poziom jakości: Jaso FA/FB/FC, ISO EGD, Rotax 253 Test skuterów śnieżnych, HVA 242/266/232, API TC.

Dalsze informacje:

Adres	Statoil Poland Sp. z oo. 31-476 Kraków, Lublańska 38.	Tel/fax	+48 12 415 7000
		fax	+48 12 415 7100

Statoil Poland zastrzega sobie prawo do zmian przedstawionych informacji.