

Statoil AquaWay

Zastosowanie

AquaWay przeznaczony jest do silników dwusuwowych zaburtowych do mieszania z paliwem i przy oddzielnym układzie smarowania. Spełnia najnowsze wymogi producentów sprzętu. Zalecany jest do mieszanek gdzie stosuje się 2% oleju, ale może być stosowany w innych stężeniach zalecanych przez producentów silników. Produkt nie jest przeznaczony do zastosowania w wysokotemperaturowych silnikach używanych na lądzie. Zapewnia doskonałe smarowanie przy minimalnej emisji zanieczyszczeń.

Zalety

AquaWay jest bezpopiołowy ze względu na konieczność utrzymania komory spalania i silnika w czystości (brak tworzenia osadów sadzy). Olej miesza się sam i posiada bardzo dobrą pompowność, dzięki czemu mieszanka jest jednorodna i spalanie przebiega w powtarzalnych warunkach. Olej ma dobre właściwości antykorozyjne.

Charakterystyka

Podczas smarowania silników zaburtowych najważniejszą rzeczą jest użycie oleju z bezpopiołowymi dodatkami uszlachetniającymi, by nie wytrącała się sadza i inne osady w komorze spalania.

AquaWay dobrze miesza się sam z paliwem, co gwarantuje jednorodną mieszankę olej/paliwo. Gdy występuje w układzie oddzielnego smarowania zapewnia doskonałą pompowność, utrzymuje silnik w czystości i działa antykorozyjnie.

Testy wykazały doskonałą jakość AquaWay w silnikach zaburtowych przez niezawodne smarowanie i utrzymywanie silnika w czystości.

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

Typowe parametry

	Metody	Jednostki	Wartości
Gęstość w 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	869
Lepkość w 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	34.8
Lepkość w 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	6.2
Wskaźnik lepkości	ASTM D 2270	-	130
Temperatura płynięcia	ASTM D 97	°C	-36
Temperatura zapłonu	ASTM D 93	°C	78

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

Sposób postępowania z produktem

- Chronić skórę przed kontaktem z olejem świeżym i przepracowanym.
- Przeemyć 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

NMMA TC-W3
Poziom jakości: NMMA (BIA) TC-W (stara klasyfikacja)

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.