

## Specyfikacje

Mobil Pegasus 610 posiada następujące dopuszczenia i rekomendacje producentów::	
Dopuszczenie Deutz-a dla silników zasilanych gazami agresywnymi	
Rekomendacje Waukescha dla silników zasilanych gazem wysypiskowym	
Rekomendacje Jenbacher-a dla silników zasilanych biogazami (instrukcja obsługi nr 1000-1105)	
Rekomendacje Jenbacher-a dla silników zasilanych gazami wysypiskowymi (instrukcja obsługi nr 1000- 0125)	
Rekomendacje Wartsila dla Crepelle 26 do silników zasilanych dwupaliwowo	

## Typowa charakterystyka fizykochemiczna

Mobil Pegasus 610	
Klasa lepkości SAE	40
Lepkość kin.,	

ASTM D 445	
[cSt] w 40°C	131
[cSt] w 100°C	13.3
Wskaźnik lepkości, [-], ASTM D 2270	98
Pozostałość po spopieleniu, [wt%], ASTM D 874	0.98
Liczba zasadowa TBN, [mg KOH/g], ASTM D 2896	10.8
Temp. płynięcia, [°C], ASTM D 97	-18
Temp. zapłonu, [°C], ASTM D 92	257
Ciężar właściwy w 15°C [kg/l], ASTM D 4052	0.889