

## Opis

Kraft Automotive ATF 6HP jest bardzo nowoczesnym syntetycznym olejem przeznaczonym do stosowania w nowoczesnych automatycznych skrzyniach biegów pojazdów osobowych wymagających stosowania olejów klasy ATF.

Olej ma niski współczynnik lepkości, który zapewnia doskonałą płynność w niskich temperaturach co pozwala na łatwą zmianę biegów podczas rozruchu w ekstremalnie niskich temperaturach. Produkt spełnia najnowsze wymagania normy Dexron VI w szerokim spektrum temperaturowym.

## Normy i Zatwierdzenia

BMW ATF M 1375.4 (8322 0142516)	MB 236.41
BMW 83 22 2 152 426	Mazda FZ
BMW 83 22 0 144 137	Honda DW-1
Ford MERCON LV & SP	Hyundai / Kia SP-IV/SPH-IV
GM DEXRON VI	JWS 3324
Bentley Oil PY112995PA	Mitsubishi SP-IV & ATF J-2
Hyundai Oil 040000C90SG	Nissan Matic-S
Jaguar Fluid 8432	Saab 93 165 147
Land Rover TYK 500050	Toyota WS
Maserati Oil 231603	ZF Lifeguard Fluid 6 (S671 090 255)
VW G 055 005 A1/A2/A6	ZF Lifeguard Fluid 8
VW G 060 162 A2	□
M-1375.4/5/6 & M-L 12108	

## Typowe dane techniczne

Gęstość w 20°C	Kg/L	0,843
Lepkość kinematyczna w 100°C	cSt	6,0
Lepkość kinematyczna w 40°C	cSt	29,4
Lepkość kinematyczna w - 40°C	cP	<20.000
Wskaźnik Lepkości		154
Temperatura zapłonu	°C	>180
Temperatura płynięcia	°C	<-45