

## Castrol ATF Dex II Multivehicle

Olej do automatycznych skrzyń biegów

### Opis

Castrol ATF Dex II Multivehicle jest olejem dedykowanym do automatycznych skrzyń biegów oraz układów wspomagania kierownicy szerokiej grupy aut osobowych, dostawczych i budowlanych. Może być stosowany w układach wymagających poziomu jakości Dexron IID lub Mercon. Znakomicie sprawdza się w wielu skrzyniach automatycznych wiodących producentów samochodów jak i w manualnych skrzyniach biegów wymagających tego typu olejów (np. Mercedes Benz).

### Zalety i korzyści

- Szeroka gama aprobat i spełnianych norm czyni Castrol ATF Dex II Multivehicle olejem o szerokim zastosowaniu
- Zapewnia poprawną i efektywną pracę hydraulicznego wspomagania kierownicy
- Wysoka stabilność termiczna chroni przed tworzeniem się osadów i starzeniem oleju przedłużając żywotność mechanizmów i oleju
- Optymalna charakterystyka tarcia zmniejsza zużycie oraz gwarantuje poprawną pracę aplikacji
- Kompatybilność z wieloma rodzajami uszczelnień gwarantuje długą i bezproblemową pracę bez wycieków

### Typowa charakterystyka

Nazwa	Metoda	Jednostka	ATF Dex II Multivehicle
Gęstość względna w 20°C	ASTM D4052	g/ml	0.870
Kolor	Ocena wzrokowa	-	Czerwony
Lepkość kinematyczna w 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.5
Temperatura płynięcia	ASTM D97	°C	-42
Lepkość Brookfield-a przy -40°C	ASTM D2983	mPa.s (cP)	<50.000
Lepkość kinematyczna w 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	39
Indeks lepkości	ASTM D2270	-	163

### Specyfikacje i dopuszczenia

MAN 339 Z1, V1  
MB-Approval 236.6  
Voith H55.6335.xx  
Meets Ford Mercon  
GM Dexron IID  
ZF TE-ML 03D, 04D, 11A, 14A, 17C

### Przechowywanie i magazynowanie

Wszelkie opakowania powinny być przechowywane w zadaszonych pomieszczeniach. Jeżeli beczki przechowuje się na otwartej przestrzeni, gdzie mogą być narażone na opady atmosferyczne, należy je ustawić w pozycji poziomej, tak aby uniemożliwić dostęp wody oraz zapobiec zniszczeniu

oznakowania beczek. Produkty nie mogą być przechowywane w temperaturze wyższej niż 60°C, ani też narażone na działanie promieni słonecznych lub bardzo niskich temperatur.

Castrol ATF Dex II Multivehicle

21 Oct 2011

Castrol, i związane z nimi znaki, s<sup>1</sup> znakami towarowymi Castrol Limited, ui s<sup>1</sup> wykorzystywane na podstawie licencji.

Prawne wylaczenie Karta produktu i informacje w niej zawarte sa aktualne w momencie jej tworzenie i wydruku. Jednakze , nie dajemy gwarancji ze prezentowane wyrazenia lub zasugerowane zwroty , sa dokladne, precyzyjne i kompletne. Dane zawarte sa oparte na testach wykonanych w warunkach laboratoryjnych i nalezy je traktowac jako wskazowke i ogólna informacje. Uzytkownikom radzimy upewnic sie ze korzystaja z najnowszej wersji karty danych. Uzytkownicy sa odpowiedzialni za bezpieczne uzycie produktu , zgodnie z zastosowaniem i odpowiednim dobozem , stosujac sie do wszystkich odpowiednich regulacji i wymagan prawnych. Karta bezpieczenstwa produktu SDS jest dostepna dla wszystkich produktów i powinna byc wykorzystana dla odpowiedniego skladowania, bezpiecznego zastosowania, oraz usuwania , utylizacji produktu. BP , jej filie oraz podmioty wspópracujace nie ponosza odpowiedzialnosci za jakiegokolwiek szkody , zniszczenia i urazy bedace rezultatem nieodpowiedniego uzycia produktu , za jakiegokolwiek awarie powstale w wyniku zastosowania niezgodnie z rekomendacja produktu oraz za zagrozenia wlasciwe dla natury i srodowiska . Wszystkie produkty , serwis , obsluga i informacje sa dostarczane zgodnie z standardowymi warunkami sprzedazy. Jesli wymagane sa dodatkowe informacje nalezy sie skontaktowac z lokalnym przedstawicielem sprzedazy.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

Tel: +48 22 3077777

[www.castrol.pl](http://www.castrol.pl)