



Transmax DEXRON®-VI MERCON® LV

Syntetyczny olej do automatycznych skrzyń biegów

Opis

Castrol Transmax DEXRON®-VI MERCON® LV z technologią Smooth Drive Technology™ to zaawansowany technologicznie syntetyczny olej typu ATF o niskiej lepkości zaprojektowany do najbardziej wymagających automatycznych skrzyń biegów. Jego formuła to najwyższej jakości bazy olejowe i wyselekcjonowany pakiet dodatków uszlachetniających tak dobranych, aby spełnić wymagania najnowocześniejszych skrzyń automatycznych konstrukcji GM i Ford wymagających najnowszych specyfikacji ATF. Przewyższa również wymagania jakościowe standardów JASO-1A i nadaje się do większości azjatyckich przekładni automatycznych. Transmax DEXRON®-VI MERCON® LV z technologią Smooth Drive Technology™ zapewnia większą ochronę i lepszą płynność zmiany biegów w dłuższym okresie czasu.

Zalety i korzyści

- Oficjalnie zaaprobowany przez Ford (MERCON® LV) i GM (DEXRON®-VI)
- Niska lepkość w celu obniżenia zużycia paliwa
- Zoptymalizowany pakiet modyfikatorów tarcia w celu poprawy płynności pracy przekładni
- Doskonała stabilność temperaturowa w celu przeciwdziałania skutkom oksydacji
- Rekomendowany do stosowania w większości automatycznych przekładni.

Typowa charakterystyka

Nazwa	Metoda	Jednostka	Transmax DEXRON®-VI MERCON® LV
Gęstość w 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.841
Lepkość kinematyczny w 100°C	ASTM D445	mm ² /s	5,9
Lepkość kinematyczna w 40°C	ASTM D445	mm ² /s	30,2
Indeks lepkości	ASTM D2270	-	161
Lepkość Brookfield w -40°C (75W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	10000
Temperatura płynięcia	ASTM D97	°C	-54

Specyfikacje i dopuszczenia

Approved - Ford MERCON® LV, GMDEXRON® -VI

Suitable for use where the following is called for:, Aisin Warner AW-1, AW-2, AML Oil No. G 055005 A1 / A2 / A6, ATF M1375.4, D3M, MA-1, SP, Bently Oil No. PY112995PA, BMW Oil No. 8322 0142516, 83 22 2 3 55 599 (ATF6), 83 22 2 413 477 (ATF7), 83 22 2 289 720 (ATF3+), ETL 7045E , LA 2634, LT 71141, Chrysler Oil No. 68157995AA, ATF+4, Daihatsu AMMIX ATF D-III Multi D3-SP, Elfmatic J6, Ford MERCON® ULV ATF MERCON SP, M2C924-A, M2C949-A, GM 1940767, GM DEXRON II, III, IIH, Honda ATF Type 3.1 : 08263-999--01HE (EU), Honda/Acura DW 1/Z 1, Hyundai/Kia SP III, SP IV, SP IV M, SP IV RR, Oil No. 040000C905G, Isuzu, Red 1, Jaguar Oil No. 02JDE 26444, Fluid 8432, JASO 1A(03) JASO 1A LV(13) , JWS 3314, 3317, 3309, 3324 , Land Rover Oil No. LR023288, TYK500050, MB 236.10, 236.12, 236.14, 236.15, 236.17, Maserati Oil No. 231603, Mazda ATF M-III, M-V, FZ, Mitsubishi SP II, IIM, III, IV, PA, J3, Nissan Matic D, J, S, Petronas Tutela Transmission AS8, Subaru F6, Red 1, Suzuki AT Oil 5D06, 2384K, Toyota T III, T IV, WS, Volvo 1161540, VW / Audi G 052 990, TL52990, VW / Audi G 055 540, TL 55540, VW / Audi G 060 162, TL 60162, ZF Lifeguardfluid 6, ZF Lifeguardfluid 8, and the OFF ROAD application Volvo 97342 (AT 102), Also Suitable for use in Porsche. 7 and 9 speed automatics from Mercedes Benz, and 8 and 9-speed automatics from Audi, BMW, Mini-Cooper, Jaguar, Peugeot/Citroen, Saab, Volvo, and VW , whose specification or part number is not specifically mentioned above.

Przechowywanie i magazynowanie

Wszelkie opakowania powinny być przechowywane w zadaszonych pomieszczeniach. Jeżeli opakowania 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 opakowań. Produkty nie mogą być przechowywane w temperaturze wyższej niż 60°C, ani też narażone na działanie promieni słonecznych lub bardzo niskich temperatur.

Transmax DEXRON®-VI MERCON® LV

09 Apr 2021

Castrol, i związane z nimi znaki, s' znakami towarowymi Castrol Limited, ui s' 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 ogolna informacje. Uzytkownikom radzimy upewnic sie ze korzystaja z najnowszej wersji karty danych. Uzytkownicy sa odpowiedzialni za bezpieczne uzycie produktu , zgodnie z zastosowaniem i odpowiednim doborem , stosujac sie do wszystkich odpowiednich regulacji i wymagan prawnych. Karta bezpieczenstwa produktu SDS jest dostepna dla wszystkich produktow i powinna byc wykorzystana dla odpowiedniego skladowania, bezpiecznego zastosowania, oraz usuwania , utylizacji produktu. BP , jej filie oraz podmioty wspolpracujace 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