



MANNOL Automatic Plus ATF Dexron III 8206

Uniwersalny, całoroczny olej przekładniowy na bazie syntetycznej (ATF) do automatycznych skrzyń biegów, przemienników hydraulicznych, hydraulicznych układów wspomagania kierownicy, sprężgieł hydraulicznych samochodów i innych urządzeń hydraulicznych, w tym pracujących w ciężkich warunkach w samochodach ciężarowych i terenowych. Zapewnia bezawaryjną pracę automatycznej skrzyni biegów, gwarantuje minimalne zużycie, długą żywotność skrzyni biegów i oszczędność paliwa. Został opracowany na podstawie wymagań stawianych przez grupy GM i Ford. Właściwości produktu:

- Najwyższej jakości baza syntetyczna o niskiej lepkości o stałym wysokim wskaźniku lepkości w połączeniu z wielofunkcyjnym pakietem dodatków zachowuje wszystkie swoje właściwości w szerokim zakresie temperatur: zapewnia dobre właściwości smarne w niskich (-45 °C) temperatury zimnej i zapewnia stabilny film olejowy przy ekstremalnych obciążeniach i wysokich temperaturach latem;
- Zaawansowana technologicznie kombinacja dodatków zapewnia dobre właściwości przeciwcierne dla sprężgieł zębatach i wymagane właściwości cierne dla elementów ciernych, co zapewnia znaczny oszczędność paliwa, ciągłość i płynność zmian biegów oraz wydłużoną żywotność wszystkich elementów przekładni. Zapewnia skoordynowaną i płynną pracę sprężgieł. Zapobiega ocieraniu;
- Posiada podwójną stabilność termiczno-oksydacyjną i chemiczną oraz odporność na degradację termiczną w wysokiej temperaturze przez cały okres użytkowania. Pozwala ograniczyć lakierowanie, powstawanie szlamów, sadzy i innych nagarów, wydłużając czas między wymianami oleju i zapewniając trwałość elementów przekładni, a tym samym obniżając koszty utrzymania sprzętu;
- Chroni części metalowe przed stopami żelaznymi i nieżelaznymi (zwłaszcza chłodnice) przed korozją zarówno podczas pracy, jak i bez niej;
- Skutecznie zapobiega zapowietrzeniu i tworzeniu się piany;
- Zapewnia kompatybilność ze wszystkimi materiałami uszczelniającymi, aby zapobiec pęcznieniu, twarżeniu i kurczeniu się uszczelnienia, zmniejszając koszty części zamiennych i zapobiegając wyciekom. Skutecznie chroni uszczelki fluoroelastomerowe w ciężkim sprzęcie;
- Redukuje hałas.

Zalecany do automatycznych skrzyń biegów samochodów osobowych i dostawczych wymagających olejów jakości ATF Typ Dexron-III H/G/F lub Dexron-II E lub FORD MERCON V. Przeznaczony do większości General Motors, Ford Company i innych marek automatycznych skrzyń biegów wyprodukowanych przed 2006 rokiem.

Kolor czerwony.

Przestrzegać wskazówek producenta zawartych w instrukcji obsługi!

Recommendation

ALLISON C4
ALLISON TES 295
ALLISON TES 468
CATERPILLAR TO-2
FORD Mercon V
FORD ESP-M2C138-CJ
FORD ESP-M2C166-H
GM Dexron III H
GM Dexron III G
GM Dexron III F
MB 236.91
VOITH H 55.6335.xx (G607)
ZF TE-ML 09
ZF TE-ML 04D
ZF TE-ML 14C
ZF TE-ML 16M
ZF TE-ML 11
ZF TE-ML 14

PACKAGING

1L	MN8206-1	Plastic	20 pcs/box
1000L	MN8206-IBC	Pallet tank	
208L	MN8206-DR	Drum	
60L	MN8206-60	Drum	
20L	MN8206-20	Plastic	
10L	MN8206-10	Plastic	
4L	MN8206-4	Plastic	4 pcs/box