



quality.always

MITASU OIL CORPORATION

1-2-9, Nishi Shimbashi, Minato-Ku, Tokyo, 105-0003, Japan
Tel: +81-3-5532-8187. Fax: +81-3-5532-8188
E-mail: info@mitasuoil.co.jp

MJ-329. MITASU CVT ULTRA FLUID 100% Synthetic

MITASU CVT ULTRA FLUID 100% Synthetic to płyn do zaawansowanych technologicznie przekładni bezstopniowych CVT, wyprodukowany z pełni syntetycznych olejów bazowych. Wykorzystanie unikalnego składu dodatków uszlachetniających przyczyniło się do powstania produktu o wyjątkowych właściwościach antywibracyjnych, który spełnia najwyższe wymagania producentów OEM.

ZASTOSOWANIE

MITASU CVT ULTRA FLUID 100% Synthetic przeznaczony jest do bezstopniowych przekładni CVT w których napęd realizowany jest zarówno za pomocą metalowego paska jak i łańcucha drabinowego. Właściwości produktu są zoptymalizowane, spełniają cechy konstrukcyjne Honda CVT (gdzie zaleca się stosowanie specjalnych płynów HMMF) i najnowsze wymagania takich producentów jak: BMW, Audi, VW i Ford. Produkt jest koloru różowego.

Rutynowej konserwację CVT należy wykonać w specjalistycznym punkcie serwisowym, który posiada sprzęt do 100% wymiany płynu. Honda wariator ma pojemność 6-8 litrów. Aby uzyskać więcej szczegółowych informacji na temat ilości płynu CVT w samochodzie, należy skontaktować się z autoryzowanym przedstawicielem MITAS OIL CORPORATION w Japonii. Jeżeli nie ma możliwości skorzystania z usług specjalistycznego punktu serwisowego, zalecamy minimum podwójną zmianę płynu przez opróżnianie-napełnianie skrzyni w przerwach nie większych niż 100km między zmianami.

NORMY JAKOŚCI I NORMY PRODUCENTÓW SAMOCHODÓW

- HONDA MULTI MATIC FLUID (HMMF)
- SUBARU CVT OIL for LINEARTRONIC (K0425Y0710)
- NISSAN CVT Fluid NS-1 (KLE50-00004)
- BMW CVT EZL 799A (83 22 0 429 154)
- AUDI G 052-180 (TL 521 80)
- VW G 052-180 (TL 521 80)
- FORD CVT WSS M2C928-A
- FORD CVT WSS M2C933-A
- MOPAR CVTF +4
- Stosować również tam gdzie MJ-322

ZALETY

- MITASU CVT ULTRA FLUID 100% Synthetic zapewnia:
- Zgodność z najwyższymi wymaganiami producentów OEM (Original Equipment Manufacturer)
- Doskonałe właściwości antywibracyjne
- Prawidłowe funkcjonowanie skrzyni przy zmianach prędkości w różnego rodzaju trybach pracy
- Stabilne właściwości eksploatacyjne w szerokim zakresie temperatur
- Wydłużoną trwałość dzięki technologii anti-shudder durability

Zaprojektowany z wykorzystaniem najnowszych technologii, MITASU CVT ULTRA FLUID 100% syntetyczny przekracza wymagania japońskich, europejskich i amerykańskich producentów (OEM) i również może być stosowany w pojazdach ze skrzyniami CVT innych producentów, które zalecane są dla MJ-322.

DANE TECHNICZNE

Właściwości techniczne	Normy jakości	Parametry
Gęstość w 15°C	ASTM D-4052	0,8530
Temperatura zapłonu [°C]	ASTM D-92	201
Kolor	Wizualnie	Różowy
Temperatura krzepnięcia [°C]	ASTM D-97	-45
Wskaźnik lepkości	ASTM D-2270	193
Lepkość kinematyczna przy 40°C [cSt]	ASTM D-445	31,30
Lepkość kinematyczna przy 100°C [cSt]	ASTM D-445	6,95

Ze względu na ciągły rozwój produktu, informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.



1L



4L



20L



200L

