

Рідина безступінчастої трансмісії (CVT), оснащена ланцюгом або ременем Technosynthese®

## ПРИЗНАЧЕННЯ

Високотехнологічна синтетична рідина, створена за технологією Technosynthese®, спеціально розроблена для варіаторних трансмісій (CVT).

Застосовується в широкому асортименті транспортних засобів, оснащених коробкою передач з ланцюговим чи ременевим типом варіатора CVT.

Рекомендується для автомобілів автовиробників США: GM, FORD, CHRYSLER..., автовиробників країн Азії: HONDA, HYUNDAI, KIA, LEXUS, INFINITI, MITSUBISHI, NISSAN, SUBARU, TOYOTA..., автовиробників країн ЄС: AUDI, BMW, CITROËN, MERCEDES, PEUGEOT, RENAULT...

Увага, рідина не рекомендується для автомобілів з гібридними трансмісіями варіаторного типу CVT. Перед застосуванням обов'язково зверніться з інструкцією по експлуатації транспортного засобу.

## СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ

MOTUL MULTI CVTF – це високотехнологічна рідина для широкої серії транспортних засобів, які оснащуються ременевими чи ланцюговими варіаторними трансмісіями. Завдяки своїй ексклюзивній синтетичній формулі, MULTI CVTF забезпечує: - оптимізацію витрати палива, завдяки зниженню коефіцієнту тертя в трансмісії. - зниження вібрацій та ударних навантажень на двигун, що забезпечує підвищення комфорту керування. - захист зубчастих передач, які стають все меншими, численнішими та більш навантаженими. - покращення роботи варіаторної трансмісії за низьких температур. - подовжений міжзмінний інтервал завдяки високій стійкості до зсувних навантажень за високих температур і високої стійкості до окиснення. - підвищений захист від зношування ланцюга, ременя та шківів. - володіє антикорозійними та протипінними властивостями.

## РЕКОМЕНДАЦІЇ

Може змішуватись з подібними мастильними матеріалами.

Міжзмінний інтервал: обирається згідно рекомендацій виробника техніки та може бути змінним в залежності від умов експлуатації транспортного засобу.

Не рекомендується для варіаторних трансмісій гібридних автомобілів.

Перед використанням обов'язково зверніться з інструкцією по експлуатації транспортного засобу.

**MOTUL****MOTUL MULTI CVTF**

Рідина безступінчастої трансмісії (CVT), оснащена ланцюгом або ременем Technosynthese®

**ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ**

Color	Візуально	Блакитний
Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.852
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	34.3 мм <sup>2</sup> /с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	7.2 мм <sup>2</sup> /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	180.0
Температура спалаху	ASTM D92	210.0 °C / 410.0 °F

**Рідина безступінчастої трансмісії (CVT), оснащена ланцюгом або ременем Technosynthese®**

OE PERFORMANCES	
<b>AUDI</b>	G 052 180, G 052 516, Multitronic, TL 52 116, TL 52 180, TL 52 516
<b>BMW</b>	83 22 0 136 376, 83 22 0 429 154, EZL 799, EZL 799 A
<b>CHERY</b>	CVT
<b>CHRYSLER</b>	CVTF+4, NS-2
<b>CITROËN</b>	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
<b>DAIHATSU</b>	AMMIX CVTF DFE, AMMIX CVT Fluid DC, AMMIX CVT Fluid DFE, CVTF 3320, CVT Fluid DFC, Fluid TC
<b>DODGE</b>	05191184AA, CVTF+4, NS-2
<b>DS (CAPSA)</b>	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
<b>FIAT</b>	Tutela Car CVT N.G
<b>FORD</b>	CVT23, CVT30, MERCON C, WSS-M2C928-A, WSS-M2C933-A, XT-7-QCFT
<b>GENERAL MOTORS</b>	1940713, 1940714, CVTF I-Green2, DEX-CVT, HP CVTF 95529854, VT40
<b>HONDA</b>	08200-9006, 08200-HCF-2, 0826099905HE, 087009006, HMMF (Honda Multi Matic Fluid) for CVT models only, without wet starting clutch, CVT-F, Genuine CVT Fluid, HCF-2, Z-1 (CVT models only, without starting clutch, not for Honda Jazz & Fit MY 2001-2007)
<b>HYUNDAI</b>	CVT-1, Genuine CVTF, SP-CVT 1, SP III (CVT models only)
<b>INFINITI</b>	NS-1, NS-2, NS-3
<b>JEEP</b>	05191184AA, CVTF+4, NS-2, VTF
<b>KIA</b>	CVT-1, SP-CVT 1, SP III (CVT models only)
<b>LEXUS</b>	CVTF 3320, CVT FE, Fluid FE, Fluid TC
<b>LIFAN</b>	CVT
<b>MAZDA</b>	CVTF 3320, JWS 3320
<b>MERCEDES-BENZ</b>	A 001 989 46 03, MB 236.20
<b>MG</b>	EM-CVTF
<b>MINI</b>	83 22 0 136 376, 83 22 0 429 154, COOPER EZL 799 A, EZL 799, ZF CVT V1
<b>MITSUBISHI</b>	CVTF ECO J4, Dia Queen CVTF-J1 (MMC Diaqueen CVT Fluid J1), Dia Queen CVTF-J4, Dia Queen CVTF-J4+ (MMC Diaqueen CVT Fluid J4 and J4+), MZ313973, SP III (CVT models only)
<b>NISSAN</b>	999MP-NS200P, KTF-1, N-CVT, NS-1, NS-2, NS-2V, NS-3
<b>OPEL</b>	7-speed CVT, HP CVTF 95529854, VT40
<b>PEUGEOT</b>	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
<b>RENAULT</b>	CVT CK/SK/FK, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
<b>ROVER</b>	EM-CVTF, Unipart Transmatic ATF
<b>SATURN</b>	22688912, DEX-CVT
<b>SEAT</b>	G 052 180, G 052 516
<b>SUBARU</b>	CV30, CVT III Fluid, CVT TR580, CVT TR690, ECVT, High Torque CVT, High Torque CVTF-LV, iCVTF, i-CVTF FG,

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики продуктів з метою підвищення якості продукції без спеціального сповіщення. Приведенні

характеристики є довідковими і не є публічною офертою. – Вироблено в Франції Motul –

09/23

MOTUL Deutschland GmbH - Butzweilerhofallee 3 - 50829 - Cologne - +49(0)221/67003-0 - +49(0)221/67003-199 - info@motul.de -

**Рідина безступінчастої трансмісії (CVT), оснащена ланцюгом  
або ременем  
Technosynthese®**

	K0421Y0700, K0425Y0710, K0425Y0711, Lineartronic chain CVT 3 Fluid, Lineartronic chain CVT and CVT II Fluid, Lineartronic CVTF, Lineartronic High Torque (HT) CVT Fluid, Lineartronic II, NS-2, SOA748V0300
<b>SUZUKI</b>	CVTF 3320, CVTF 4401, CVTF TC, CVT Green 1, CVT Green 1V, CVT Green 2, NS-2
<b>TOYOTA</b>	CVTF 3320, CVTF FE, TC
<b>VAUXHALL</b>	7-speed CVT, HP CVTF 95529854, VT40
<b>VOLVO</b>	CVTF 4959
<b>VW</b>	G 052 180, G 052 516
<b>ZOTYE</b>	RDCF01, RDCF02, CVTs
<b>PRODUCTS</b>	
<b>ELF</b>	matic CVT, matic CVT MV
<b>ESSO</b>	EZL 799, FN1975
<b>FUJIYUKO</b>	i-CVTF FG
<b>IDEMITSU</b>	CVTF-EX1
<b>MOBIL</b>	CVTF 3320
<b>MOPAR PARTS</b>	CVTF+4, CVTplus4
<b>PETRONAS LUBRICANTS</b>	Tutela Car CVT N.G
<b>PSA Група</b>	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
<b>PUNCH</b>	CVTF-EX1
<b>SHELL</b>	Green 1V