

MULTI CVTF

Жидкость для вариаторных трансмиссий (CVT), оборудованных цепным или ремённым приводом Technosynthese®

ПРИМЕНЕНИЕ

Жидкость Technosynthese® с высокими эксплуатационными свойствами специально разработана для вариаторной трансмиссии (Continuously Variable Transmission – CVT).

Применяется для широкого перечня моделей автомобилей, оборудованных цепным или ремённым вариатором (CVT).

Особенно рекомендуется для трансмиссий американских автопроизводителей GM, FORD, CHRYSLER, ..., азиатских автопроизводителей HONDA, HYUNDAI, KIA, MITSUBISHI, NISSAN, SUBARU, TOYOTA, ... или европейских автопроизводителей AUDI, BMW, CITROËN, MERCEDES, PEUGEOT, RENAULT, ...

Внимание: жидкость не рекомендуется для гибридных автомобилей, оснащённых вариатором. Перед использованием ознакомьтесь с руководством по эксплуатации автомобиля.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

СТАНДАРТЫ И СПЕЦИФИКАЦИИ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ: приведены ниже

MOTUL MULTI CVTF высокотехнологичная многоцелевая жидкость для вариаторов (CVT), применяется для широкого перечня моделей автомобилей, оборудованных цепным или ремённым вариатором.

Благодаря эксклюзивной и специализированной формуле, MULTI CVTF:

- Снижает расход топлива, обеспечивая оптимальный коэффициент трения.
- Предотвращает вибрации в трансмиссии, которые могут передаваться на двигатель.
- Эффективно защищает зубчатые передачи, которые становятся все более многочисленными, компактными и более нагруженными.
- Обеспечивает улучшенный отклик вариатора (CVT) при низких температурах.
- Высокая устойчивость к деструкции и окислению при высоких температурах, позволяет расширить интервалы замены жидкости.
- Обеспечивает повышенную износостойкость ремня, цепи и шкивов.
- Обладает антикоррозионными, антипенными свойствами.

MOTUL**MULTI CVTF**

Жидкость для вариаторных трансмиссий (CVT), оборудованных цепным или ремённым приводом Technosynthese®

РЕКОМЕНДАЦИИ

При необходимости может смешиваться с подобными смазочными материалами.

Интервал замены жидкости выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

Не рекомендуется для вариаторных трансмиссий (CVT) гибридных автомобилей.

Перед использованием обратитесь к руководству по эксплуатации транспортного средства.

**ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ**

Цвет	Визуально	Синий
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.852
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	34.3 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	7.2 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	180.0
точка возгорания	ASTM D92	210.0 °C / 410.0 °F

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

MOTUL - 119, блр Феликс ФОР, п/я 94 - 93303 - Обервилье, Франция - Представительство в России +7 (495) 980 27 20 - info@ru.motul.com

Жидкость для вариаторных трансмиссий (CVT), оборудованных цепным или ремённым приводом Technosynthese®

OE PERFORMANCES	
AUDI	G 052 180, G 052 516, Multitronic, TL 52 116, TL 52 180, TL 52 516
BMW	83 22 0 136 376, 83 22 0 429 154, EZL 799, EZL 799 A
CHERY	CVT
CHRYSLER	CVTF+4, NS-2
CITROËN	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
DAIHATSU	AMMIX CVTF DFE, AMMIX CVT Fluid DC, AMMIX CVT Fluid DFE, CVTF 3320, CVT Fluid DFC, Fluid TC
DODGE	05191184AA, CVTF+4, NS-2
DS (CAPSA)	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
FIAT	Tutela Car CVT N.G
FORD	CVT23, CVT30, MERCON C, WSS-M2C928-A, WSS-M2C933-A, XT-7QCFT
GENERAL MOTORS	1940713, 1940714, DEX-CVT
HONDA	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)
HYUNDAI	CVT-1, Genuine CVTF, SP-CVT 1, SP III (CVT models only)
INFINITI	NS-1, NS-2, NS-3
JEEP	05191184AA, CVTF+4, NS-2, VTF
KIA	CVT-1, SP-CVT 1, SP III (CVT models only)
LEXUS	CVTF 3320, CVT FE, Fluid FE, Fluid TC
LIFAN	CVT
MAZDA	CVTF 3320, JWS 3320
MERCEDES-BENZ	A 001 989 46 03, MB 236.20
MG	EM-CVTF
MINI	83 22 0 136 376, 83 22 0 429 154, COOPER EZL 799 A, EZL 799, ZF CVT V1
MITSUBISHI	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)
NISSAN	999MP-NS200P, KTF-1, N-CVT, NS-1, NS-2, NS-2V, NS-3
PEUGEOT	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
RENAULT	CVT CK/SK/FK, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
ROVER	EM-CVTF, Unipart Transmatic ATF
SATURN	22688912, DEX-CVT
SEAT	G 052 180, G 052 516
SUBARU	CV30, CVT III Fluid, CVT TR580, CVT TR690, ECVT, High Torque CVT, iCVTF, i-CVTF FG, K0421Y0700, K0425Y0710, K0425Y0711, Lineartronic chain CVT 3 Fluid, Lineartronic chain CVT and CVT II Fluid, Lineartronic CVTF,

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

03/22



MULTI CVTF

Жидкость для вариаторных трансмиссий (CVT), оборудованных цепным или ремённым приводом Technosynthese®

	Lineartronic High Torque (HT) CVT Fluid, Lineartronic II, NS-2
SUZUKI	CVTF 3320, CVTF 4401, CVTF TC, CVT Green 1, CVT Green 1V, CVT Green 2, NS-2
TOYOTA	CVTF 3320, CVTF FE, TC
VOLVO	CVTF 4959
VW	G 052 180, G 052 516
ZOTYE	RDCF01, RDCF02, CVTs
PRODUCTS	
ELF	matic CVT, matic CVT MV
ESSO	EZL 799, FN1975
FUJIIYUKO	i-CVTF FG
IDEMITSU	CVTF-EX1
MOBIL	CVTF 3320
MOPAR PARTS	CVTF+4, CVTplus4
PUNCH	CVTF-EX1
SHELL	Green 1V
Концерн PSA	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

03/22

MOTUL - 119, блр Феликс ФОР, п/я 94 - 93303 - Обервилье, Франция - Представительство в России +7 (495) 980 27 20 - info@ru.motul.com