

MULTI HF

Многофункциональная гидравлическая жидкость
Для гидроусилителя руля, гидравлических амортизаторов,
подвески, гидропривода крыши и центральной гидравличе-
ской системы
Синтетическая

ПРИМЕНЕНИЕ

Многофункциональная синтетическая гидравлическая жидкость с высокими эксплуатационными свойствами, специально разработана для автомобилей последнего поколения, оснащенных гидравлическими системами, такими как: гидроусилитель руля, гидравлические амортизаторы и гидропривод откидывающейся крыши.

Рекомендуется использовать для автомобилей европейских производителей: VW (VAG), AUDI, PORSCHE, BMW, CITROËN, MERCEDES, MINI, PEUGEOT, VOLVO, SAAB и американских производителей: FORD, GENERAL MOTORS-OPEL.

Не использовать в коробках переключения передач.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

СТАНДАРТЫ И СПЕЦИФИКАЦИИ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ: приведены ниже

MOTUL MULTI HF является высокотехнологичным смазочным материалом с превосходными эксплуатационными характеристиками. Благодаря эксклюзивной и специализированной формуле, MOTUL MULTI HF:

- Защищает гидравлические насосы работающие, работающих при больших нагрузках (давлениях).
- Повышает долговечность всех гидравлических узлов.
- Обеспечивает комфортную работу и снижает шум систем, особенно в условиях низких температур.
- Обладает противоизносными, антикоррозионными и антипенными свойствами.

РЕКОМЕНДАЦИИ

При необходимости может смешиваться с подобными смазочными материалами.

Не использовать в механических и автоматических коробках передач.

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

MOTUL**MULTI HF**

Многофункциональная гидравлическая жидкость
Для гидроусилителя руля, гидравлических амортизаторов,
подвески, гидропривода крыши и центральной гидравличе-
ской системы
Синтетическая

**ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ**

Цвет	Визуально	Зелёный
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.823
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	19.0 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	6.2 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	328.0
точка возгорания	ASTM D92	155.0 °C / 311.0 °F

Многофункциональная гидравлическая жидкость
Для гидроусилителя руля, гидравлических амортизаторов,
подвески, гидропривода крыши и центральной гидравлической системы
Синтетическая

СТАНДАРТЫ	
DIN	51 524 T2, 51 524 T3
ISO	7308
OE PERFORMANCES	
AUDI	G 002 000, G 00 4000, TL 52 146
BENTLEY	RH 5000, TH 5000
BMW	54 34 0 392 235, 54 34 0 394 395, 54 34 7 117 733, 81 22 9 407 758, 82 11 0 148 132, 82 11 1 468 041, 83 29 0 429 576
CHRYSLER	05127381AB, 68088485AA, MS 10838, MS 11655, MS 5931
CITROEN	9730 A5, 9735-EJ, 9735-EJ, 99 7969, 9979-A1, 9979 A4, H 50126, PSA S71 2710, Total Fluide DA, Total Fluide LDS
DODGE	MS 11655
DS (CAPSA)	9730 A5, 99 7969, 9979 A4, H 50126, Total Fluide DA, Total Fluide LDS
FENDT	X 902 011 622
FIAT	9.55550-SA1, Tutela GI/R
FORD	WSS-M2C204-A
FUCHS	TITAN ZH 3044, TITAN ZH 4300 B
GENERAL MOTORS	B 040 0070, B 040 0070, B 040 2012, GM 1940715, GM 1940766
HYUNDAI	00232-19017, PSF-4
JEEP	MS 11655
KIA	00232-19017, PSF-4
LAND ROVER	Cold Climate PAS Fluid LRN2261, LR003401
LEXUS	PSA S71 2710, PSF NEW-W
MAN	M 3289 (3623/93)
MERCEDES-BENZ	001 989 24 03 10, 001 989 24 03 12, MB 345.0, Q 1 32 0001
MINI	54 34 0 392 235, 54 34 0 394 395, 54 34 7 117 733, 81 22 9 407 758, 82 11 0 148 132, 82 11 1 468 041, 83 29 0 429 576
OPEL	B 040 0070, B 040 2012, GM 1940 715, GM 1940 766
PEUGEOT	9730 A5, 9735-EJ, 99 7969, 9979 A4, H 50126, PSA S71 2710, Total Fluide DA, Total Fluide LDS
PORSCHE	000 043 203 33, 000 043 206 56
SAAB	3032 380, 93160548
SEAT	G 002 000, G 004 000, G 004 012, TL 52 146
SKODA	G 002 000, G 004 000, G 004 012, TL 52 146
TOYOTA	PSA S71 2710, PSF NEW-W
VOLVO	1161529, 1273 36, 30741424
VW	G 002 000, G 004 000, G 004 012, TL 52 146, TL 52 146
ZF	TE-ML 02K
PRODUCTS	

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.



MULTI HF

Многофункциональная гидравлическая жидкость
Для гидроусилителя руля, гидравлических амортизаторов,
подвески, гидропривода крыши и центральной гидравличе-
ской системы
Синтетическая

AGIP	CHF
CASTROL	CHF
CHEVRON	PSF 9109
FUCHS	TITAN ZH 3044, TITAN ZH 4300 B
IGOL	BLOCK DA
MOPAR PARTS	MS 11655
PENTOSIN	CHF 11S, CHF 202
PETRONAS LUBRICANTS	Tutela CS Speed, Tutela GI/R
SELENIA	Tutela CS Speed, Tutela GI/R
TEXACO	PSF 9109
TOTAL	Fluide DA, Fluide LDS
UNIL-OPAL	LDA
ZF	TE-ML 02K
Концерн PSA	9730 A5, 99 7969, 9979 A4, H 50126, Total Fluide DA, Total Fluide LDS