



## PEMCO 465 Dexron VI PM0465

Универсальное всесезонное синтетическое трансмиссионное масло (ATF) для автоматических коробок передач, гидротрансформаторов, гидравлических систем рулевого управления, гидравлических сцеплений автомобилей и других гидравлических устройств, в том числе работающих в тяжелых условиях в грузовых автомобилях и во внедорожной технике. Обеспечивает бесперебойную работу АКПП, гарантирует минимальный износ, продолжительный срок службы трансмиссий и экономию топлива. Разработано на основании требований концернов GM и Ford.

### Свойства продукта:

- Маловязкая синтетическая основа высочайшего качества со стабильно высоким индексом вязкости в комбинации с многофункциональным пакетом присадок сохраняет все свои свойства в широком диапазоне температур: обеспечивает хорошие смазочные свойства при низких (-45 °C и ниже) температурах зимой и обеспечивает стабильную масляную плёнку при экстремальных нагрузках и температурах летом;
- Высокотехнологичная комбинация присадок обеспечивает отличные антифрикционные свойства для зубчатых зацеплений и непревзойдённые фрикционные свойства для фрикционных элементов, что обеспечивает существенную экономию топлива, плавное и четкое без рывков переключение передач в любых условиях вождения и увеличение срока службы самой АКПП и всех элементов трансмиссии. Обеспечивает слаженную и плавную работу сцеплений. Предотвращает задиры;
- Обладает термоокислительной и химической стабильностью и стойкостью к высокотемпературной термической деградации на протяжении всего срока эксплуатации. Это позволяет снизить образование шлама, лака, нагара и других углеродистых отложений, увеличить интервал замены масла и обеспечить долговечность деталей трансмиссии, что снижает затраты на обслуживание техники;
- Эффективно защищает от коррозии металлические детали из черных и цветных сплавов (особенно радиаторы) как в процессе работы, так и в нерабочем состоянии. Отлично совместимо с материалами фрикционных;
- Эффективно противостоит аэрации и пенообразованию;
- Обеспечивает отличную совместимость со всеми материалами уплотнений, предотвращает их разбухание, затвердевание и усадку, что позволяет снизить затраты на запчасти и предотвращает утечки. Эффективно защищает фторэластомерные уплотнения тяжелой техники;
- Снижает шум.

Рекомендовано для АКПП легковых автомобилей, требующих масла качества ATF Type Dexron-VI или Dexron-III H/G/F или Dexron-III E или FORD MERCON LV. Рекомендуется к применению в новых шестиступенчатых АКПП автомобилей GM, BMW, Land Rover, Jaguar, а также в восьми и десятиступенчатых Aisin.

Цвет: красный.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации!

## **SPECIFICATION**

- JASO M315, Class 1-A-LV

## **RECOMMENDATION**

- AISIN WARNER JWS 3309
- AISIN WARNER JWS 3324
- AISIN WARNER ATF-OT4
- AISIN WARNER ATF-OWS
- CITROEN Z 000169756
- ALLISON C3
- ALLISON C2
- ALLISON 389
- ALLISON C4
- BENTLEY PY112995PA
- BOSCH TE-ML 09
- FORD ESP-M2C138-CJ
- FORD ESP-M2C166-H
- FORD XT-10-QLV [LV]
- FORD XT-2-QDX [M]
- FORD XT-2-QSM [Syn]
- FORD XT-5-QM [V]
- FORD XT-5-QSM [V Syn]
- FORD XT-6-QSP [SP]
- FORD XT-8-QAW [Premium]
- FORD XT-9- QMM5 [FRN5]
- FORD WSS-M2C922-A1
- FORD Mercon LV
- GM Dex [GM 6032M]
- GM Dex-B [GM 6032M]
- GM Dex-IIC [6137M]
- GM Dex-IID [GM 6137M]
- GM Dex-IIE [GM 6137M]
- GM Dex-IIIF [GM 6297M]
- GM Dex-IIIG [GM 6417M]
- GM Dex-IIIH [GM N10055]
- GM 19 40 700
- GM 19 40 767
- GM 21005966
- GM 88900925
- GM 9985010
- GM 9986195
- GM Type A Suffix A
- GM Saturn T-IV Fluid
- GM Saturn 22689186

- GM ATF Z1
- GM Saturn 22717466
- GM AW-1
- GM 19256039
- GM ATF WS
- GM 88863400
- GM 88863401
- GM Dex-VI [GMW 16444]
- HYUNDAI ATF RED-1K
- HYUNDAI Genuine ATF
- HYUNDAI JWS 3314
- HYUNDAI 00232-19023
- HYUNDAI 040000C90SG
- HYUNDAI 04500-00140
- HYUNDAI UM040 CH20 Red-1
- HYUNDAI SP
- HYUNDAI SP4-M1
- HYUNDAI SPH-IV
- HYUNDAI SP-II
- HYUNDAI SP-III
- HYUNDAI SP-IV
- HYUNDAI SP-IV-RR
- HYUNDAI WS, spec NWS-9638
- HYUNDAI ATF SP-IV
- KIA ATF RED-1K
- KIA ATF SP-IV
- KIA Genuine ATF
- KIA JWS 3314
- KIA 00232-19023
- KIA 040000C90SG
- KIA 04500-00140
- KIA SP
- KIA UM040 CH20 Red-1
- KIA SP4-M1
- KIA SPH-IV
- KIA SP-II
- KIA SP-III
- KIA SP-IV-RR
- KIA WS, spec NWS-9638
- KIA SP-IV
- TOYOTA ATF FZ
- TOYOTA JWS 3309
- TOYOTA 08886-81015
- TOYOTA Type T, T-II, T-III, T-IV

- TOYOTA Type D-II
- TOYOTA ATF WS Lifetime
- TOYOTA JWS 3324
- MB 236.11
- MB 236.12
- MB 236.15
- MB 236.2
- MB 236.41
- MB 236.5
- MB 236.8
- MB 236.14
- MB A 0019892203
- MB ATF 3403-M115
- MB 236.1
- MB 236.10
- VOLKSWAGEN LT 71141
- VOLKSWAGEN G 052 162 [AG4]
- VOLKSWAGEN G 052 533
- VOLKSWAGEN G 052 990 A2
- VOLKSWAGEN G 055 005 A2
- VOLKSWAGEN G 055 025 A2
- VOLKSWAGEN G 055 162 A2
- VOLKSWAGEN G 055 540 A2
- VOLKSWAGEN G 060 162 A2
- VOLKSWAGEN G US 000 162
- NISSAN Fluid A
- NISSAN Matic D
- NISSAN Matic J
- NISSAN Matic K
- NISSAN Matic W
- NISSAN N402
- NISSAN 999MP-MTJ00P, 999MP-MTS00P
- NISSAN Matic S
- BMW ATF 3+
- BMW ATF4
- BMW ATF6
- BMW ETL-7045
- BMW ETL-7045 E
- BMW ETL-8072B
- BMW LA 2634
- BMW LT 71141
- BMW M-L12108
- BMW 81 22 9 400 272
- BMW 81 22 9 400 275

- BMW 81 22 9 407 858
- BMW 81 22 9 407 859
- BMW 83 22 0 024 249
- BMW 83 22 0 024 359
- BMW 83 22 0 026 922
- BMW 83 22 0 142 516
- BMW 83 22 0 397 114
- BMW 83 22 0 402 413
- BMW 83 22 0 403 248
- BMW 83 22 0 403 249
- BMW 83 22 2 152 426
- BMW 83 22 2 163 514
- BMW 83 22 2 220 438
- BMW 83 22 2 220 440
- BMW 83 22 2 220 442
- BMW 83 22 2 289 720
- BMW 83 22 2 305 396
- BMW 83 22 2 305 397
- BMW 83 22 2 355 599
- BMW 83 22 2 355 601
- BMW 83 22 7 542 290
- BMW 83 22 9 407 765
- BMW 83 22 9 407 807
- MINI ATF JWS 3309
- MINI 83 22 0 402 413
- FCA 68171866AA
- FCA ATF+3
- FCA ATF+2
- FCA ATF+
- FCA ASRC
- FCA 8 & 9 Speed ATF
- FCA 68218925AA
- FCA 68218925AB
- FCA AW-1
- FCA 68092912AA
- FCA 68043742AA
- FCA Dex-VI
- FCA 05127382AA
- FCA 05127382
- FCA 68157995AA
- FCA 68157995AB
- FCA 68333587AA
- FCA SP-IV
- FCA SP-III

- FCA 68171869AA
- FCA Type 7176E
- FCA Type 9602
- FCA ATF+4
- ATF M-1375.6
- ATF LA 2634
- ATF L12108
- ATF ETL-7045 E
- ATF 3403-M115
- ATF 3100 PL085
- ATF 3353
- ATF 134
- ATF K17
- ATF N402
- ATF M-1375.4
- DAIHATSU D3-SP
- HONDA ATF DW-1
- HONDA 08200-9008
- HONDA ATF Type 3.0
- HONDA 08200-9016-A
- HONDA ATF Type 3.1
- HONDA 08200-9017
- HONDA ATF Z1
- HONDA 08200-9001
- HONDA 08200-9001A
- ISUZU ATF II
- ISUZU ATF III
- ISUZU Genuine ATF
- ISUZU 08200-9001
- ISUZU SCS
- JAGUAR 02JDE 26444
- JAGUAR Fluid 8432
- JAGUAR JLM 20238
- JAGUAR JLM 20292
- JAGUAR JLM 21044
- JAGUAR K17, Jatco 3100 PL085
- JAGUAR LT 71141
- JAGUAR WSS-M2C922-A1
- LAND ROVER ATF N402
- LAND ROVER AW-1, LR0022460: LV
- LAND ROVER JWS3309US
- LAND ROVER TYK500050
- LAND ROVER LR023288/LR023289
- MAN 339A

- MAN 339D
- MAN 339F
- MASERATI Oil No. 231603
- MAZDA ATF FZ, ATF N-1, ATF S-1
- MAZDA ATF M-5, 0000-23-ATF -M5
- MAZDA F-1
- MAZDA JWS3317
- MAZDA M3
- MAZDA Type T-IV, JWS 3309
- PEUGEOT Z 000169756
- PORSCHE JWS 3309
- PORSCHE 000 043 205 28
- PORSCHE LT 71141
- PORSCHE 000 043 204 63
- PORSCHE 000 043 304 00
- PORSCHE 999 917 547 00 (A2)
- PORSCHE 000 043 205 09
- PSA AL4 / 4HP20
- PSA 9730AE
- PSA B71 2340
- RENAULT DP-0
- RENAULT Matic D2
- RENAULT SATF-D
- ROLLS\_ROYCE Oil No. PL 31493PA
- SAAB ATF HP
- SAAB JWS 3309
- SAAB 93 160 393
- SAAB 93 165 147
- SATURN Dex-III G
- SATURN T-IV Fluid
- SATURN 22689186
- SSANGYONG DSIH 5M-52
- SSANGYONG DSIH 5M-66
- SUBARU ATF HP
- SUBARU ATF-WS
- SUBARU K0140Y0700
- SUBARU SOA635040
- SUZUKI ATF 2326
- SUZUKI ATF 2384K
- SUZUKI ATF 3314
- SUZUKI ATF 3317
- SUZUKI ATF 5D06
- SUZUKI Matic D
- SUZUKI Matic J

- SUZUKI Matic S
- VOLVO 97340, AT100
- VOLVO 97341, AT101
- VOLVO 1161521
- VOLVO 1161621
- VOLVO 1161640
- VOLVO 1161540
- VOLVO 31 256 774
- VOLVO 31 256 775
- ZF TE-ML 11A
- ZF TE-ML 11B
- ZF TE-ML 21L
- ZF LifeguardFluid 5 (ZF No. S671 090 170)
- ZF LifeguardFluid 6 (ZF No. S671 090 255)
- ZF LifeguardFluid 8 (ZF No. S671 090 312)
- ZF LifeguardFluid 9 (ZF No. AA01.500.001)
- ZF TE-ML 05L