



## PEMCO 455 ATF TL 55 PM0455

Ein spezielles, ganzjähriges, synthetisches Getriebeöl (ATF) für moderne 6-Gang-Automatikgetriebe aller Arten der ZF-Gruppe. Es stellt einen fehlerfreien Betrieb eines Automatikgetriebes sicher, garantiert minimale Abnutzung, eine lange Lebensdauer der Getriebe und Kraftstoffeinsparung selbst unter extremen Belastungen. Es wurde unter Berücksichtigung der besonderen Anforderungen G 055 005 der VW-Gruppe entwickelt.

### Produkteigenschaften:

- Die hochwertige synthetische Basis mit niedriger Viskosität und einem konsistenten hohen Viskositätsindex in Kombination mit einem multifunktionellen Additivpaket bewahrt alle seine Eigenschaften in einem breiten Temperaturbereich: es stellt gute Schmiereigenschaften bei niedrigen (-45 °C) Temperaturen im Winter sicher und gewährt einen stabilen Ölfilm unter extremen Belastungen und hohen Temperaturen im Sommer;
- Die hochentwickelte Kombination der Additive stellt gute Gleiteigenschaften für Getriebekupplungen und überragende Reibeigenschaften für Abtriebelemente sicher, was eine bedeutende Kraftstoffeinsparung, eine kontinuierliche und reibungslose Getriebebeschaltung und eine Verlängerung der Lebensdauer aller Getriebeelemente sicherstellt. Es stellt einen koordinierten und reibungslosen Betrieb der Kupplungen sicher. Es vermeidet Reibung;
- Es hat eine erhöhte thermisch-oxidative und chemische Stabilität und Widerstand gegen thermischen Abbau durch hohe Temperaturen während der gesamten Lebensdauer. Es ermöglicht die Reduzierung von Lackierung, Bildung von Schlamm, Ruß und sonstigen Kohlenstoffablagerungen und erhöht dabei den Zeitraum zwischen den Ölwechseln und stellt die Dauerfestigkeit der Getriebekomponenten sicher und reduziert dabei die Wartungskosten der Ausrüstung;
- Aufgrund der Ergänzung von speziellen Hemmern schützt es effektiv Metallteile aus eisenhaltigen und nicht eisenhaltigen Legierungen vor Korrosion, bei Betrieb und außer Betrieb;;
- Es widersteht erfolgreich Lufteinschlüssen, Schaumbildung und Kavitation, hat ausgezeichnete Kühleigenschaften; es hat einen geringen Verlust durch Verdunstung;
- Es stellt eine Kompatibilität mit allen Dichtungsmaterialien sicher, vermeidet das Schwellen, Härten und Schrumpfen und reduziert daher die Kosten der Ersatzteile und verhindert Leckagen;
- Es reduziert den Lärm.

Es wird für 6-Gang-Getriebe der neuen Generation für ZF Group Pkws und Nutzfahrzeuge von Volkswagen, Audi, Seat, Skoda empfohlen, wobei die Anforderungen VW G 055 005 und die oben aufgeführten Spezifikationen europäischer Hersteller eingehalten werden müssen.

Farbe: gelb-braun

Beachten Sie die Anweisungen des Herstellers im Benutzerhandbuch!

### SPECIFICATION

- JASO Type 1A

## APPROVAL RECOMMENDATION

- ALLISON C4
- ATF JWS 3309
- ACURA Z-1
- VOLKSWAGEN G 052 025-A2
- VOLKSWAGEN G 052 055
- VOLKSWAGEN G 052 162 -A1
- VOLKSWAGEN G 052 162-A2
- VOLKSWAGEN G US 000 162
- VOLKSWAGEN G 055 025-A2
- VOLKSWAGEN G 055 005
- VOLKSWAGEN G 052 990-A2
- ZF TE-ML 11A
- ZF TE-ML 11B
- FORD XT-2-QDX (M)
- FORD XT-2-QSM [Syn]
- FORD XT-8-QAW (Premium)
- FORD XT-5-QM
- FORD WSS-M2C922-A1
- FORD XT-9- QMM5 [FRN5]
- FORD XT-5-DM [V]
- CHRYSLER ATF+/ATF+2/ATF+3/ATF+4
- CHRYSLER AS68RC ATF
- CHRYSLER SP-III
- JEEP ATF+/ATF+2/ATF+3/ATF+4
- JEEP AS68RC ATF
- JEEP SP-III
- DODGE ATF+/ATF+2/ATF+3/ATF+4
- DODGE AS68RC ATF
- DODGE SP-III
- BMW 83 22 9 407 765
- BMW 81 22 9 407 858
- BMW 81 22 9 400 272
- BMW 83 22 0 024 249
- BMW 83 22 0 026 922
- BMW 83 22 0 402 413
- BMW 83 22 0 403 248
- BMW 83 22 7 542 290
- BMW 83 22 9 407 807
- BMW 81 22 9 400 275
- BMW 81 22 9 407 859
- BMW 83 22 0 024 359

- BMW 83 22 0 403 249
- HONDA Z-1
- MINI 81 22 9 400 272
- MINI 81 22 9 407 858
- MINI 83 22 0 024 249
- MINI 83 22 0 026 922
- MINI 83 22 0 402 413
- MINI 83 22 0 403 248
- MINI 83 22 7 542 290
- MINI 83 22 9 407 765
- MINI 81 22 9 400 275
- MINI 81 22 9 407 859
- MINI 83 22 0 024 359
- MINI 83 22 9 407 807
- MINI 83 22 0 403 249
- GM Dexron II-E
- GM Dexron II
- GM Dexron II-D
- GM Dexron III-G
- GM Dexron III-H
- GM Dexron T-IV
- GM 19 40 700
- GM 21005966 Transaxle
- GM 22717466
- GM 88900925
- GM Type A Suffix A
- GM 9986195
- GM 19 40 767
- MB 236.5
- MB 236.10
- MB 236.11
- OPEL 19 40 700
- OPEL 19 40 767
- OPEL 21005966 Transaxle
- OPEL 22717466
- OPEL 88900925
- OPEL 9986195
- OPEL T-IV
- SATURN 19 40 700
- SATURN 19 40 767
- SATURN 21005966 Transaxle
- SATURN 22717466
- SATURN 88900925
- SATURN 9986195

- SATURN T-IV
- LINCOLN XT-2-QDX [M]
- LINCOLN XT-2-QSM [Syn]
- LINCOLN XT-5-QM
- LINCOLN XT-8-QAW [Premium]
- LINCOLN XT-5-DM [V]
- LINCOLN XT-9- QMM5 [FRN5]
- LINCOLN WSS-M2C922-A1
- HYUNDAI ATF Red-1K
- HYUNDAI Genuine ATF
- HYUNDAI JWS-3309 T-4
- HYUNDAI UM040 CH20 Red-1
- HYUNDAI SP-II, SP-III
- VOLVO 1161521
- VOLVO 1161640
- VOLVO 1161540
- MERCURY XT-2-QDX [M]
- MERCURY XT-2-QSM [Syn]
- MERCURY XT-5-QM
- MERCURY XT-5-DM [V]
- MERCURY XT-8-QAW [Premium]
- MERCURY XT-9- QMM5 [FRN5]
- MERCURY WSS-M2C922-A1
- IDEMITSU ATF HP
- IDEMITSU K17
- ISUZU ATF II, ATF III
- ISUZU Genuine ATF
- ISUZU 08200-9001
- JAGUAR JLM 20238/20292/21044/K17
- JAGUAR WSS-M2C922-A1
- MAN 339A
- MAZDA F-1
- MAZDA JWS3317
- MAZDA M-5, XT-9-QMM5
- MAZDA M-III, Type T-IV
- MITSUBISHI ATF-J2
- MITSUBISHI SP, MS991156
- MITSUBISHI SP-II, SP-III
- NISSAN 402
- NISSAN Matic D
- NISSAN Matic J/Matic K
- PORSCHE 000 043 204 41
- PORSCHE 000 043 205 09
- PORSCHE 000 043 205 28

- PORSCHE 999 917 547 00 (A2)
- PSA Z 000169756
- RENAULT Matic D2
- RENK Genuine Oil
- SAAB 3309-T-IV
- SSANGYONG DSIH 5M-66
- SUBARU HP
- SUBARU K0140Y0700
- SUZUKI 3314
- SUZUKI 3317
- TOYOTA Type T, T-III, T-IV
- LEXUS Type T, T-III, T-IV
- AUDI G 055 005
- AUDI G 052 025-A2
- AUDI G 052 055
- AUDI G 052 162-A1
- AUDI G 052 162-A2
- AUDI G 052 990-A2
- AUDI G 055 025-A2
- AUDI G US 000 162
- KIA ATF RED-1K
- KIA Genuine ATF
- KIA JWS-3309 T-4
- KIA UM040 CH20 Red-1
- KIA SP-II, SP-III
- INFINITI 402
- INFINITI Matic D
- INFINITI Matic J
- INFINITI Matic K
- Others LT 71141/Shell 3403-M115/LA 2634/Texaco ETL 7045E/8072B/N402