

GERNEX AUTOMATIC 14 DB

Automatikgetriebe-Fluid

Automatic transmission fluid

Anwendung/Application:

GERNEX AUTOMATIC 14 DB wird in einer umfangreichen herstellerübergreifenden Auswahl europäischer, asiatischer und amerikanischer Personenfahrzeughersteller angewendet.

Beschreibung/Description:

GERNEX AUTOMATIC 14 DB ist ein vielseitig einsetzbares Automatikgetriebe- Fluid welches aus speziellen Komponenten der „Anti-shudder“ Additivtechnologie, optimiert für Personenkraftwagen, hergestellt wird.

Es bietet folgende Vorteile:

- außergewöhnlich stabiles Oxidationsverhalten
- dauerhafte Vibrationsdämpfung
- glattere Flächen im Getriebe über einen langen Zeitraum hinweg
- ausgezeichnete Korrosions- und Rostschutzeigenschaften
- geringe Schaumneigung

Empfohlen für/Recommended for:

GM DEXRON II / II-C / II-D / II-E / III-G / III-H / B / III-F
Allison C-2, C-3, C-4, TES-295, TES-389
Aisin Warner JWS 3309
ATF 3100 PL085, 3403-M115, ETL-7045 E, K17,
LA 2634, N402
BMW ATF 4
BMW ETL 7045 / 7045E / 8072B, N402, LA 2634,
LT 71141
BMW P/N 83 22 2 220 438/440
BMW P/N 83 22 2 220 442
BMW/Mini P/N 81 22 9 400 272/275
BMW/Mini P/N 81 22 9 407 858/859
BMW/Mini P/N 83 22 0 024 249/359
BMW/Mini P/N 83 22 0 026 922 (BMW 7045 E)
BMW/Mini P/N 83 22 0 402 413
BMW/Mini P/N 83 22 0 403 248/249
BMW/Mini P/N 83 22 7 542 290
BMW/Mini P/N 83 22 9 407 765 (BMW LA 2634)
BMW/Mini P/N 83 22 9 407 807 (LT 71141)
Bosch TE-ML 09
Daihatsu D3-SP
Daimler Mercedes MB 236.1, 236.2, 236.5, 236.6,
236.7, 236.8, 236.9
Daimler Mercedes MB 236.10, 236.11, 236.12,
236.14, 236.91
Fiat Chrysler ASRC, ATF+, ATF+2, ATF+3, ATF +4
Fiat Chrysler MB 236.10/12, P/N 05127382AA
Fiat Chrysler P/N 68333587AA
Fiat Chrysler SP-III

Jaguar WSS-M2C922-A1
Jaguar LT 71141
Land Rover Texaco ETL-7045E
Land Rover ATF N402
Land Rover JWS3309US
MAN 339 A, D, F
Mazda ATF M-5, N-1, S-1

Mazda F-1
Mazda M3
Mazda F-1, JWS 3317
Mazda M-5, P/N XT-9-QMM5
Mazda M-III, Type T-IV
Mercon V
Mitsubishi ATF-J2
Mitsubishi Dia Queen AW
Mitsubishi DII/ DIII
Mitsubishi SP, P/N MS991156
Mitsubishi SP-II / III
Mobil ATF 3309
Mercedes A 0019892203
Mercedes ATF 3403 -M115
Nissan/Infinity 402
Nissan/Infinity Fluid A

Nissan/Infinity Matic-D / J / K / W
Porsche P/N 000 043 204 41
Porsche P/N 000 043 204 63
Porsche P/N 000 043 205 09

Fiat Chrysler Type 7176E
 Fiat Chrysler Type 9602
 Ford ESP-M2C138-CJ
 Ford ESP-M2C166-H
 FORD WSS-M2C919-E (Mercon V)
 FORD/Lincoln/Mercury P/N XT-2-QDX [M]
 FORD/Lincoln/Mercury P/N XT-2-QSM [Syn]

FORD/Lincoln/Mercury P/N XT-5-QM or -DM [V]
 FORD/Lincoln/Mercury P/N XT-8-QAW [Premium]
 FORD/Lincoln/Mercury P/N XT-9-QMM5 [FNR5]
 FORD/Lincoln/Mercury WSS-M2C922-A1
 FORD XT-5-QMC (Mercon V)
 FORD XT-5-QSM (V Syn)
 GM/GMC/Opel/Saturn ATF Z1, P/N 22717466

GM/GMC/Opel/Saturn P/N 19 40 700/767
 GM/GMC/Opel/Saturn P/N 21005966 (transaxle)

GM/GMC/Opel/Saturn P/N 88900925/9986195
 GM/GMC/Opel/Saturn P/N 9985010
 GM/GMC/Opel/Saturn T-IV, Type A Suffix A

Honda/Acura Z-1 (P/N 08200-9001 & 08200-9001A)
 Honda ATF DPSF-II

Hyundai/Kia ATF Red-1K
 Hyundai/Kia Genuine ATF
 Hyundai/Kia JWS 3314

Hyundai/Kia JWS-3309 T4
 Hyundai/Kia P/N 00232-19023

Hyundai/Kia P/N 04500-00140
 Hyundai/Kia SP / SP-II / III
 Hyundai/Kia P/N U M040 CH-020 Red-1
 Idemitsu ATF HP
 Idemitsu K17
 Isuzu P/N 08200-9001
 Isuzu ATF II/III
 Isuzu Genuine ATF
 Jaso M315, Class 1A, 1A-02
 Jaguar JLM 20238 / 20292 / 21044 / K17

Porsche P/N 000 043 205 28
 Porsche P/N 999 917 547 00 (A2)
 Porsche LT 71141
 Peugeot P/N Z 000169756
 PSA AL4 / 4HP20, P/N 9730AE
 PSA B71 2340
 PSA Peugeot Citroen P/N Z 000169756
 Renault DP-0, Matic D2, SATF-D
 Rolls Royce Oil No. PL 31493PA
 Renk Genuine Oil
 Saab ATF HP
 Saab P/N 93 160 393
 Saab 3309 - T-IV
 Saturn Dex- III G, T-IV Fluid, P/N 22689186
 Shell 3403-M115, LA 2634
 SSANG YONG DSIH 5M-52, 5M-66
 Subaru HP
 Subaru P/N K0140Y0700
 Suzuki 2326/ 2384K/ 3314/ 3317/ 5D06
 Suzuki Matic D/J
 Toyota/Lexus/Scion Type D-II/T/T-II/T-III/T-IV
 Toyota JWS 3309, 3324
 VW/Audi LT 71141
 VW/Audi G 052 025 A2, G 052 055
 VW/Audi G 052 162 (A1, A2)
 VW/Audi G 052 990 (A2), G 055 025 (A2)
 VW/Audi US 000 162
 Voith H55.6335.XX
 Voith Svc Bltn # 013 / 118
 Volvo P/N 1161521/ 1161621
 Volvo P/N 1161540 / 1161640
 Volvo P/N 1273,41
 Volvo CE 97340, 97341
 ZF TE-ML 05L / 11A / 11B / 21L
 ZF 6 Speed (S671 090 255)
 ZF LifeguardFluid 5 (ZF No. S671 090 170)

Technische Kennwert/Technical characteristics:

GERNEX AUTOMATIC 14 DB	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	848	DIN 51 757
Farbe		Rot	Visuell
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	38,2	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	7,0	DIN 51 562
Viskositätsindex		150	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	228	DIN ISO 2592

* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.