

MATIC LT

FLUIDE SYNTHETIQUE HAUTE VISCOSITÉ POUR BVA

GAMME TRANSMISSION
 BOITE DE VITESSE AUTOMATIQUE
 100% SYNTHETIQUE

Minérale

Semi-synthétique

**100%
synthétique**
NORMES CONSTRUCTEURS

 ALLISON TES-295
 FORD MERCON V
 MB 236.3/5/6/7/9/10
 JWS-3309
 DEXRON®-III H

Résistance à l'oxydation

Niveau anti-usure



APPLICATIONS

MATIC LT est un fluide « haute viscosité » utilisé dans les transmissions automatiques et circuits hydrauliques des véhicules légers, poids lourds, matériels de travaux publics et bus.

MATIC LT convient également comme fluide de direction assistée et peut être utilisé comme huile hydraulique HV de grade ISO VG 32.

En revanche, **MATIC LT** ne convient pas aux transmissions à variation continue (CVT).

AVANTAGES

- Longue durée de vie grâce à ses huiles de base synthétique, ce qui permet de diminuer les coûts de maintenance et de générer moins de déchets pour l'environnement.
- Répond à un large panel d'applications, ce qui en fait le produit de rationalisation de vos huiles pour boîtes de vitesses automatiques et directions assistées.
- Excellente stabilité thermique et donc moins de dépôts.
- Grande fluidité à basse température, ce qui garantit une lubrification immédiate lors des démarrages à froid.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade ISO	-	-	32
Aspect	-	Visuelle	Liquide rouge limpide
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60101	848
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60100	35.75
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60100	7.4
Indice de viscosité	-	NF T 60136	181
Viscosité Brookfield à -40°C	mPa.s	NF T 60152	11 800
Point d'écoulement	°C	NF T 60105	-51
Point d'éclair	°C	NF T 60118	211

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

Lorsqu'un fluide basse viscosité est demandé, **MATIC LT FE** est recommandé.



PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCES

ALLISON C4
ALLISON TES-295 / TES-389

ATF Esso LT 71141
ATF JWS 3309 / JWS 3314
ATF RED 1-K
ATF Shell 3403-M115
ATF Shell M-1375.4
ATF Shell LA 2634
ATF Texaco ETL 7045E
ATF Texaco ETL 8072B
ATF Texaco N402

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 0 024 359
BMW/MINI P/N 83 22 0 026 922
BMW/MINI P/N 83 22 0 142 516
BMW/MINI P/N 83 22 0 402 413
BMW/MINI P/N 83 22 0 403 248
BMW/MINI P/N 83 22 0 403 249
BMW/MINI P/N 83 22 7 542 290
BMW/MINI P/N 83 22 9 407 765
BMW/MINI P/N 83 22 9 407 807

CATERPILLAR CAT AT-1
CATERPILLAR CAT TO-2

CHRYSLER/DODGE/JEEP +/+2/+3/+4
CHRYSLER/DODGE/JEEP AS68RC ATF
CHRYSLER/DODGE/JEEP SP-III

FORD/LINCOLN/MERCURY 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 [FRN5]
FORD/LINCOLN/MERCURY WSS-M2C922-A1

GM/GMC/OPEL/SATURN DEXRON®-II/IIID/IIIE/IIIG/IIIH
GM/GMC/OPEL/SATURN P/N 19 40 700
GM/GMC/OPEL/SATURN P/N 19 40 767
GM/GMC/OPEL/SATURN P/N 21005966 Transaxle
GM/GMC/OPEL/SATURN P/N 22717466
GM/GMC/OPEL/SATURN P/N 88900925
GM/GMC/OPEL/SATURN P/N 9986195
GM/GMC/OPEL/SATURN T-IV
GM/GMC/OPEL/SATURN Type A Suffix A

HONDA/ACURA Z-1

HYUNDAI/KIA Genuine ATF
HYUNDAI/KIA JWS-3309 T-4
HYUNDAI/KIA P/N UM040 CH20 Red-1
HYUNDAI/KIA SP II/III

IDEMITSU ATF HP
IDEMITSU K17



NIVEAUX DE PERFORMANCES

ISUZU ATF II/III
ISUZU Genuine ATF
ISUZU P/N 08200-9001

JAGUAR JLM 20238/20292/21044
JAGUAR K17
JAGUAR WSS-M2C922-A1

JASO M315, Class 1A

LAND ROVER Texaco N402

MAN 339 Type Z2/V2
MAN 339 Type Z1/V1
MAN 339 Type Z11
MAN 339 A/D/F

MAZDA F-1
MAZDA JWS 3317
MAZDA M-5, P/N XT-9-QMM5
MAZDA M-III
MAZDA Type T-IV

MERCEDES/DAIMLER MB 236.10 /.11 /.3 /.5 /.6 /.7 /.8 /.81 /.9 /.91

MITSUBISHI ATF J2
MITSUBISHI SP, P/N MS991156
MITSUBISHI SP-II/III

NISSAN/INFINITY 402
NISSAN/INFINITY Matic D / J / K

PORSCHE P/N 000 043 204 41
PORSCHE P/N 000 043 205 09
PORSCHE P/N 000 043 205 28
PORSCHE P/N 999 917 547 00 (A2)

PSA PEUGEOT CITROËN P/N Z 000169756

RENAULT Matic D2

SAAB 3309-T-IV

SSANG YONG DSIH 5M-66

SUBARU ATF HP
SUBARU P/N K0140Y0700

SUZUKI ATF 3314/3317

TOYOTA/LEXUS/SCION Type D-II / T / T-II / T-IV

VOITH H55.6335.XX / H55.6336.XX
VOITH Svc Bltn # 013
VOITH Svc Bltn # 118

VOLKSWAGEN/AUDI G 052 025 A2
VOLKSWAGEN/AUDI G 052 055
VOLKSWAGEN/AUDI G 052 162 (-A1, -A2)
VOLKSWAGEN/AUDI G 052 990 (A2)
VOLKSWAGEN/AUDI G 055 025 (A2)
VOLKSWAGEN/AUDI G US 000 162

VOLVO 97340/97341
VOLVO P/N 1161521/1161540/1161640

VOLVO Constr.Equip. (VCE) 1273,40
VOLVO Constr.Equip. (VCE) 1273,41 (97341)

ZF TE-ML 03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/16L/16R/17C/20B/25B



HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.