

LUKOIL ATF SYNTH MULTI

Ulei sintetic, de inalta calitate, inalta performanta, universal, pentru transmisiile automate ale autoturismelor si vehiculelor comerciale, GM Dexron IIIH

Aprobari

- Allison TES-389
- MAN 339 Type L1/V2/Z11/Z2
- MB-Approval 236.6/ 236.9
- VOITH H55.6336.xx
- VOLVO 97341
- ZF TE-ML 04D/14B/16L/16R/20B/25B

Indeplineste cerintele

- Allison C-49
- Ford Mercon/ Mercon V
- GM Dexron IIIH
- JASO M315 1A
- VOLVO 97340

Descrierea produsului

Ulei de inalta calitate, inalta performanta, sinetic, universal, conceput pentru a fi utilizat in transmisiile automate ale autoturismelor si vehiculelor comerciale.

Este caracterizat printr-o dependenta scazuta a viscozitatii de temperatura (indice de viscozitate ridicat) și proprietăți excelente la îmbătrânire, demonstrează proprietăți stabile anti-frecare și asigura o schimbare lină fără vibrații. De asemenea, oferă o durată de viață extinsă a ambreiajului.

Aplicatii

LUKOIL ATF SYNTH MULTI a fost dezvoltat in conformitate cu cerintele stricte ale producatorilor mondiali de echipamente si este potrivit pentru utilizarea atat in tipurile conventionale, cat si in cele moderne de transmisie automata. Poate fi folosit si ca fluid pentru servodirectie, in conformitate cu instructiuni-le din cartea tehnica a vehiculului.

Caracteristici tipice

Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificație, dar aceste valori se bazeaza pe producția curenta si pot fi afectate de toleranțele admisibile de producție. Dreptul de a face modificari este rezervat LUKOIL LUBRICANTS EAST EUROPE S.R.L.

Proprietati	Metoda de incercare	Valoare
Densitate la 15°C, kg/m ³	ASTM D 7042	841,8
Viscozitate cinematica la 40°C, mm ² /s	ASTM D 7042	35,98
Viscozitate cinematica la 100°C, mm ² /s	ASTM D 7042	7,661
Indice de viscozitate	ASTM D 7042/ SR ISO 2909	190
Viscozitate Brookfield la -40°C, cP	ASTM D 2983	6236
Punct de inflamabilitate, °C	ASTM D 92	218
Punctul de curgere, °C	ASTM D 97/ SR 13552	-40

Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate, la stocare, in ambalajul original, in locuri uscate, este de 5 ani de la data fabricatiei.

Sanatate, Securitate, Transport si Depozitare

Acest produs nu contine niciun ingredient toxic. In timpul depozitarii, transportului si aplicarii acestui produs, trebuie respectate normele de siguranta la manipularea materialelor de lubrifiere si reglementarile de protectie a mediului. Pentru informatii suplimentare referitoare la manipularea produselor LUKOIL, va rugam sa consultati fisa cu date de securitate.