

# AUTOMĀTISKO PĀRNESUMKĀRBU ŠĶIDRUMS ATF

## ADDINOL *ATF RECRO BLUE*

### PRODUKTA APRAKSTS

ADDINOL ATF RECRO BLUE ir sintētiska, augstas veiktspējas smērviela automātiskajām transmisijām. Produkts izgatavots no sintētiskās bāzes eļļām ar īpaši izstrādātu un pārbaudītu piedevu tehnoloģiju.

### PIELIETOJUMS

- Īpaši izstrādāts lieliskai pretnodiluma aizsardzībai un vienmērīgai, komfortablai darbībai, modernās automātiskajās pārnēsmašīnās, dažādos vieglo automobiļu modeļos, līdz pat 8 pārnēsmašīnām.
- Jaunākajām ZF automātiskajām, 6, 8 vai 9 pārnēsmašīnām, augstas jaudas ASV, Āzijas un Eiropas vieglajām un apvidus automašīnām, SUV.
- Samazināta viskozitāte nodrošina degvielas ekonomiju kas atkarīga no transportlīdzekļa tipa, stāvokļa un braukšanas apstākļiem.

### SPECIFIKĀCIJAS

Izpilda plašu klāstu starptautisko specifikāciju un OEM veiktspējas prasību (sk. 2. lpp.)

### IEPAKOJUMS

- 205L mucās un mazajās kannās.

### ĪPAŠĪBAS

- Uzlabota slodzes noturība un aizsardzība pret nodilumu.
- Uzlabotas berzes īpašības
- Lieliska plūstamība zemās temperatūrās
- Augsta aizsardzība pret koroziju.

### PRIEKŠROCĪBAS UN IEGUVUMI

- Augsti slogotu zobratu aizsardzība, nodrošina ilgu komponentu kalpošanas laiku.
- Gluda pārnēsmašīnām pārslēgšanās bez aizzīmēm un raustīšanās, 8 pārnēsmašīnām ātruma pārnēsmašīnās.
- Uzticama eļļošana pat zemās temperatūrās
- Stabila aizsardzība pret koroziju, nodrošina ilgu komponentu kalpošanas laiku.

### SPECIFIKĀCIJAS UN RAKSTURĪGIE PARAMETRI

Parametrs	Testa apstākļi / vienība		<i>ATF RECRO BLUE</i>	Testa metode
Izskats			Dzidrs, bez piemaisījumiem, zils	vizuāli
Blīvums	pie 15°C	kg/m <sup>3</sup>	841	DIN 51757
Kinemātiskā Viskozitāte	pie 40°C	mm <sup>2</sup> /s	26	ASTM D 7042
	pie 100°C	mm <sup>2</sup> /s	5.6	
Visk. Indekss			162	DIN ISO 2909
Dinamiskā visk.	pie -40°C	mPa*s	< 6,500	DIN 51398
Uzliesmošanas t°	COC	°C min.	200	DIN EN ISO 2592
Sastingšanas t°			-48	ASTM D 7346



## SPECIFIKĀCIJAS

Atbilst un pārsniedz starptautiskās OEM veikspējas prasības saskaņā ar:

- Allison C4
- ATF ETL 7045E, 8072B, JWS 3309, JWS 3317,
- ATF LT 71141, LA 2634
- ATF Shell 3353, Shell 134, M-1375.4
- Bentley P/N PY112995PA
- BMW / Mini 81 22 9 400 272/275,  
81 22 9 407 858/859,  
83 22 0 024 249/359,  
83 22 0 026 922, 83 22 0 142 516,  
83 22 0 397 114, 83 22 0 402 413,  
83 22 0 403 248/249,  
83 22 2 152 426, 83 22 2 163 514,  
83 22 2 289 720, 83 22 2 305 396/397,  
83 22 2 355 599, 83 22 7 542 290,  
83 22 9 407 765, 83 22 9 407 807,  
L 12108, ATF3+
- Chrysler +3, +4, Mopar 68157995AA/AB,  
05127382AA, 68043742AA,  
68218925AA
- Fiat 9.55550-AV5
- Ford Mercon LV, SP XT-6, XT-8, XT-10-QLV  
M2C-924-A, M2C-938-A, M2C-949-A
- GM / Opel AW1, Dexron IIIH, Dexron VI,  
19 40 700/767, 22717466,  
88863400, 88863401, 88900925,  
9986195, T-IV
- Honda/Acura DW-1, Z-1,  
ATF Type 3.0 (08200-916-A)
- Hyundai /Kia ATF Red-1K, Genuine ATF,  
JWS-3309 T-4, NWS-9638 T-5,  
P/N 040000C90SG,  
P/N UM040 CH20 Red-1,  
SP-IV/SPH-IV, SP-IV-M, SP-IV-RR
- Isuzu ATF III, Genuine ATF, P/N 08200-9001
- Jaguar 02JDE 26444, Fluid 8432,  
JLM 20238, 20292, 21044
- JASO M315, Class 1A LV
- Land Rover LR 023288, LR 023289  
P/N TYK500050, LR0022460: LV
- Maserati P/N 231603
- Mazda ATF F-1, M III, M-5 (XT-9-QMM5),  
FW 6A EL/X EL, ATF FZ
- Mercedes MB 236.10/ .11/ .12/ .14/ .15/ .17/ .41
- Mitsubishi ATF-J3, Dia Queen ATF-PA, SP-IV
- Nissan/Infinity Matic-S, Matic-W
- Porsche P/N 000.043.204.41/ .205.09 / .205.28,  
P/N 000.043.304.00, 999.917.547.00
- Saab T-IV, P/N 93 165 147 - AW-1
- Toyota T-IV, WS (JWS 3324), Scion FZ
- VW / Audi G 060 162, G 055 540, G 055 025,  
G 055 005, G 052 533, G 052 162
- Volvo P/N 1161540 / 1161640,  
P/N 31256774, 31256775
- ZF Lifeguardfluid 6, 8, 9, (6HP, 8HP, 9HP)
- ZF S671 090 312

### ADDINOL - augstas veikspējas smērvielu eksperti

Mēs ADDINOL izstrādājam un ražojam vairāk nekā 600 jaunās paaudzes augstas veikspējas smērvielas. To vidū ir automobiļu smērvielas visaugstākajām prasībām un novatoriski izstrādājumi rūpnieciskiem lietojumiem. Mūsu klienti visā pasaulē gūst labumu no ADDINOL augstas veikspējas smērvielu augstās un stabilās kvalitātes, mūsu kompetences un mūsu kompetento ekspertu individuālās klientu konsultēšanas. Mūsu uzņēmums darbojas visā pasaulē. ADDINOL augstas veikspējas smērvielas izplata vairāk nekā 120 starptautisku partneru.

Šajā produkta lapā sniegtie dati atspoguļo mūsu pašreizējo zināšanu un pieredzes līmeni. Tomēr dažādu specifisku pielietojumu dēļ tie neatbilstoši lietotāju no paša veiktās pārbaudes. Šeit sniegto informāciju nevar izmantot, lai iegūtu juridiski saistošu garantiju par konkrētām īpašībām vai piemērotību konkrētām pielietojuma mērķim. Detalizētus ar drošību saistītus un toksikoloģiskus datus, kā arī drošības norādījumus par katru produktu var iegūt no attiecīgajām materiālu drošības datu lapām (MSDS). ADDINOL augstas veikspējas smērvielas tiek nepārtraukti pilnveidotas. Tāpēc ADDINOL Lube Oil GmbH patur tiesības bez iepriekšēja brīdinājuma mainīt šajā produkta datu lapā norādītos tehniskos datus. Šaubu gadījumā, lūdzam sazināties ar mūsu klientu konsultāciju dienestu.

Izdevums 03/2022

ADDINOL Latvia SIA – Augstas veikspējas smērvielas

Katlakalna iela 11c, Rīga LV-1073

Tel.: +371 67 218 200

E-pasts: [info@addinol.lv](mailto:info@addinol.lv), internetā: [www.addinol.lv](http://www.addinol.lv)