



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

PLURI ATF

Automatic Transmission Fluid

APPLICAZIONI

Lubrificante ad elevate prestazioni sviluppato per tutti i tipi di cambi automatici di ultima generazione, manuali, sequenziali, a controllo elettronico a 4/5/6 velocità. Raccomandato per cambi ATF delle maggiori casa produttrici Asiatiche, Europee e Americane

Indicato per cambi ATF (Automatic Transmission Fluid). **PLURI-ATF** garantisce una lubrificazione ottimale delle frizioni, ingranaggi, cuscinetti e sincronizzatori. Un'ottimale dispersione del calore nell'intero sistema. Protezione dall'usura e dalla corrosione. Risponde ai requisiti richiesti dalle specifiche Dexron III e MERCON.

SPECIFICHE PRESTAZIONALI

Risponde a livelli di prestazione richiesti dalle seguenti specifiche: **fare riferimento alla tabella allegata**

RACCOMANDAZIONI

Idoneo per il servizio di riempimento al di fuori della garanzia del costruttore. Per gli intervalli di sostituzione attenersi a quanto previsto dal costruttore.

DATI FISICI TIPICI

Proprietà	Metodo di prova	Unità di misura	Valore tipico
• Aspetto	Visivo		Liquido / omogeneo
• Colore	Visivo		Rosso
• Densità a 15°C	ASTM D4052	g/cm ³	0,853
• Viscosità a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7,5
• Viscosità a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	39
• Indice di viscosità	ASTM D2270	--	161

Prima dell'utilizzo accertarsi e fare sempre riferimento a quanto indicato sul libretto di uso e manutenzione del veicolo.

STOCCAGGIO

Almeno 3 anni se conservato nelle seguenti condizioni: nella confezione originale e sigillata, in ambiente chiuso e lontano dalla luce solare diretta, in un intervallo di temperature compreso tra 5°C e 35°C.

CONFEZIONE

Cod. 9396 L. 1

NOTE IMPORTANTI

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

Non disperdere l'olio usato. Per informazioni sul suo smaltimento contattare il Consorzio Oli Usati al numero verde 800-863048.

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che di scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.





EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

TRASMISSION FLUID

PLURI-ATF Service fill application

Costruttore	Level of performance
AISIN WARNER	JWS 3309, JWS 3314, JWS 3324
ALLISON	TES 228 (C-4)
CHRYSLER	MS7176 (ATF+), MS 7176D (ATF+2), MS 7176 E (ATF+3), MS 9662 (ATF+4)
BMW	83220023922, 83220403248 (TEXACO ETL 7045E), 83220403249 (TEXACO ETL 8072B)
FIAT	9.55550-AG1, 9.55550 AG-2
FORD	MERCON, M2C138CJ, M2C166H, M2C922A1, M2C924A
GM	88900925, Type A Suffix A, DEXRON IID, DEXRON IIE, DEXRON IIIG, DEXRON IIH
HONDA	ATF-Z1 (eccetto per CVTs)
GM TASA, DEXRON IID, DEXRON IIE, DEXRON IIIG, DEXRON IIH	DEXRON IIH data set
HYUNDAI/ KIA	SP-II, SP-II M, SP-III
LEXUS	JWS 3309
MAZDA	ATF M-V
MERCEDES	MB 236.1, 236.9, 236.11
NISSAN	Nissan Matic Fluid C, D, J, K
SUBARU	ATF, ATF 5AT, ATF HP, DEXRON II
SUZUKI	ATF 3314
TEXACO	Esso LT 71141, N402
TOYOTA	ATF T-III, T-IV, ATF D-II, ATF WS
VOLVO	1161540-S
VOLSKWAGEN	G 055 025-A2, G 052 162
ZF	TE-ML 09, 11°, 11B

Revisione: 10/02/2017 (versione 1.0)

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

