

SCHEDA TECNICA

EP 75W

CAMBI ROBOTIZZATI

DESCRIZIONE

Olio sintetico per cambi manuali, con spiccate caratteristiche antiusura e Fuel Economy, ottime caratteristiche di sincronizzazione, altissima stabilità termica. Possiede eccellenti prestazioni di manovrabilità alle basse temperature, l'elevata stabilità viscosimetrica mantiene le prestazioni inalterate nel tempo e garantisce la massima protezione delle componenti meccaniche.

DATI FISICI TIPICI

CARATTERISTICHE	UNITA' DI MISURA	METODO	VALORE	
			MINIMO	MASSIMO
ASPETTO	-	ASTM D4176/1	LIMPIDO	
DENSITÀ A 15°C	g/cm ³	ASTM D1298	0.85	0.86
INDICE DI VISCOSITÀ	-	ASTM D2270	110	130
VISCOSITÀ A 40°C	cSt	ASTM D445	30	35
VISCOSITÀ A 100°C	cSt	ASTM D445	5.3	6.5
PUNTO DI SCORRIMENTO	°C	ASTM D97	-	-30
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	°C	ASTM D92	180	220

SPECIFICHE E LIVELLI
Specifiche:

API GL-4

Livelli:

BMW MTF LT-2, BMW MTF LT-3, BMW MTF LT4, BOT 350 M3;

FIAT MZ1, FIAT MZ6, FIAT MZ7;

Ford WSD-M2C200-C, Ford M2C 186-A, Ford WSS-M2C200-D2 (6DCT250 dry DCT);

GM W16612, GM 1940004/19259104 (BOT 303), GM 1940182, GM 1940764, GM 1940768, GM 1940768;

NISSAN MT-XZ, NISSAN MT-XZ TL (JR Type);

PSA B71 2310, PSA B71 2330 (EZL 848), PSA B71 2315, PSA B71 2316 (HBVFE), PSA 9730 A8;

Renault DC4 DW5 (6DCT250 dry DCT) Special gear oil;

MTF 94 Special Honda MTF Special Honda MTF-II Special Honda MTF-III Tranself NFJ-NFP-NFX-TRJ-TRT-TRZ-TRP-TRX;

Volvo 97308- 97309;

VW G 009 317 VW G 052 171 VW G 052 178 VW G 052 512 VW G 055 512 A2 VW G 052 726 VW G 060 726 VW G 50 VW GO 52 527 A2 VW GO 70 726 A2 VW G 052 549 A2 VW G 009 317 VW G 052 171 VW G 052 178 VW G 052 512 VW G 055 512 A2 VW G 052 726 VW G 060 726 VW G 50 VW GO 52 527 A2 VW GO 70 726 A2 VW G 052 549 A2.

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 derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

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 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





EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

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. 94781 – L.1

NOTE

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.

T.S. 14.03.2024

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 derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

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 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



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS