



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

**TOP
0W-30**

DESCRIZIONE

Olio totalmente sintetico per i più recenti autoveicoli alimentati a benzina o diesel rispondenti alla nuova specifica internazionale **ACEA C5**. Combina le esigenze di un lubrificante compatibile con i sistemi di post trattamento con valori HTHS inferiori a 2,9 cP. Il tenore di ceneri è del tipo mid-SAPS (ceneri <1). Sviluppato per veicoli Hybrid Electric Vehicles (H.E.V.) e Plugin Hybrid Electric vehicles (P.H.E.V.) equipaggiati con moderni motori benzina, sovralimentati o aspirati, ad iniezione diretta o indiretta, che richiedono un olio 0W-20 a basso attrito. Ottime le proprietà antiusura per una protezione di tutte le leghe del motore e quelle disperdenti che diminuiscono i depositi.

SPECIFICHE e LIVELLI PRESTAZIONALI

specifiche
ACEA C2**livelli**
FORD WSS-M2C950A
JLR 03.5007

CONFEZIONE

Cod. 90901 L. 1
 Cod. 90911 L. 4
 Cod. 90921 L. 20
 Cod. 94931 L. 200

DATI FISICI TIPICI

Proprietà	Metodo di prova	Unità di misura	Valore tipico
• Gradazione SAE J300			0W-30
• Aspetto	Visivo		Liquido / omogeneo
• Densità a 20°C	ASTM D4052	g/cm ³	0,847
• Viscosità a 100°C	ASTM D7279	cSt	9,9
• Viscosità a 40°C	ASTM D7279	cSt	55,3

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: € 15.000.000,00 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

• Indice di viscosità	ASTM D2270	--	168
• CCS -30°C	ASTM D5293	cP	5900
• Punto di scorrimento	ASTM D5950	°C	-39
• Punto di infiammabilità	ASTM D92	°C	225

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.

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.

T.S. 15/04/2021

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: € 15.000.000,00 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.

