



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

HD TRUCK E7

10W-40

APPLICAZIONI

Olio multigrado, multistagionale di elevato livello qualitativo particolarmente indicato per veicoli commerciali e industriali.

Lubrificante minerale di ultima generazione per la lubrificazione di motori diesel pesanti di elevata potenza impiegati su lunghe percorrenze. Il prodotto risponde alle necessità dei nuovi motori Euro 4 ed Euro 5 con sistemi SCR ed EGR con lunghi intervalli di cambio "long drain". Ottime proprietà antiusura, detergenti e disperdenti.

SPECIFICHE PRESTAZIONALI

SAE 10W-40
ACEA E4 - E7
API CI-4
MACK EO-N
VOLVO VDS-3
MAN M3277
MB 228.5
RENAULT RVI RLD-2
MTU OIL TYPE 3
CUMMINS CES 20078

DATI FISICI TIPICI

Proprietà	Metodo di prova	Unità di misura	Valore tipico
• Gradazione SAE J300			10W-40
• Aspetto	Visivo		Liquido / omogeneo
• Densità a 15°C	ASTM D4052	g/cm ³	0,870
• Viscosità a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14,5
• Indice di viscosità	ASTM D2270	--	144
• T.B.N.	ASTM D2896	mg KOH/g	12
• Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	<-33
• Punto di infiammabilità	ASTM D2	°C	>236

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.

