

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40

Olio multigrado sintetico per automezzi misti

APPROVAZIONE

MACK EO-N
 MAN 3275
 MTU MTL 5044 Tipo 2
 RENAULT RLD-2
 VOLVO VDS-3
 CUMMINS CES 20076/77/78

SODDISFA

ACEA E3/E5/E7
 API CI-4/SL
 CATERPILLAR ECF-2
 DEUTZ DQC III-10
 GLOBAL DHD-1
 IVECO (Cursor, Tector)
 MACK EO-M Plus
 MB 229.1
 TATRA 30/12
 ZF TE-ML 03A, 07D

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
 è un olio sintetico per automezzi misti che prolunga gli intervalli di cambio dell'olio nei veicoli commerciali. È idoneo anche per le auto a benzina e diesel senza filtri antiparticolato.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
 riunisce le proprietà di un olio per motori di autoveicoli ad alto rendimento con quelle di un olio per motore diesel Super High Performance (SHPD) per prolungare gli intervalli di cambio dell'olio.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
 offre una protezione ottimale contro l'usura e la corrosione e straordinaria resistenza all'invecchiamento.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
 riduce l'attrito nel motore, riducendo così il consumo di carburante e garantendo l'economicità elevata.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
 fornisce eccellente rapporto viscosità-temperatura grazie al VI elevato (indice di viscosità). Offre elevate riserve di potenza negli intervalli di cambio dell'olio consentiti.

APPLICAZIONE

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
 viene utilizzato come olio per motori SHPD fortemente sollecitati, anche in motori diesel e benzina sovralimentati, in base alle disposizioni del costruttore ed è ideale per gli automezzi misti.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 è ideale per l'utilizzo tutto l'anno, facilita lo stoccaggio ed evita la confusione.

DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
Densità a 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	864
Punto di infiammabilità	°C	ISO 2592	220
Classe di viscosità	SAE		10W-40
Cin. viscosità a 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	93
Cin. viscosità a 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	14,0
Indice di viscosità	---		155
Punto di scorrimento	°C	DIN ISO 3016	<36

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".

v1.0*, 10.04.2015, Pagina 1/1

* Questo documento sostituisce tutte le versioni precedenti

Per ulteriori informazioni contattare Technical Marketing Service Lubricants technics.lubes@lukoil.com.

LUKOIL Lubricants Europe Oy
 Ölhaben Lobau – Uferstr. 8
 1220 Vienna - Austria

+43(1)205 222-8800

www.lukoil-lubricants.eu

member of::

