

LUKOIL AVANTGARDE PROFESSIONAL LS 10W-40

Modern Low SAPS teknolojisine sahip full sentetik ağır ticari dizel motor yağı

ONAYLAR

API CI-4
MAN M3477
Volvo VDS-3
Mack EQ-N
Deutz IV-10, IV-10LA
Renault RLD-2
MB-Approval 228.51
MTU Category 3, 3.1
Cummins CES 20078
Scania Low Ash

PERFORMANSLAR

ACEA E6/E7/E4
JASO DH-2
DAF Extended Drain
Renault RXD, RLD
Scania Low Ash
Deutz DQC III

ÜRÜN TANIMI

LUKOIL AVANTGARDE PROFESSIONAL LS 10W-40 ürünü dizel motorlar için geliştirilmiş, üreticiler tarafından öngörölmüş uzun yağ değişirme aralıklarına göre tasarlanmış ACEA E4/E6/E7-08 ve API CI-4 performans seviyelerini karşılayan tam sentetik yağdır. Ürün Euro 4 ve 5 egzoz emisyon şartlarını karşılayan EGR ve DPF'li sistemlere sahip yüksek sıkıştırma oranlı modern motorlarda kullanım amaçlıdır.

LUKOIL AVANTGARDE PROFESSIONAL LS 10W-40 ürünü düşük sülfatlanmış kül, fosfor ve kükürt seviyesi (Düşük SAPS) içeren bir yağ olup yüksek oranda rafine edilmiş sentetik baz yağlar ve ileri seviye katık teknolojisi kullanılarak formüle edilmiştir.

KULLANIM YERİ

LUKOIL AVANTGARDE PROFESSIONAL LS 10W-40 üreticinin tavsiyesi ile uzun yağ değişirme aralıklarına sahip ve ağır şartlar altında çalışan yüksek sıkıştırma oranlı dizel motorlarda kullanım için tavsiye edilmektedir. Dizel partikül filtrelerine (DPF) sahip taşıtlar ile EGR ve SCR egzoz emisyon azaltma sistemi ile donatılmış motorlar için uygundur.

TİPİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİK	BİRİM	TEST METODU	LUKOIL AVANTGARDE PROFESSIONAL LS 10W-40
Yoğunluk, 15°C	kg/m ³	ASTM D 1298	858
Kinematik viskozite 100°C	mm ² /s	ASTM D 445	13.87
Kinematik viskozite 40 °C	mm ² /s	ASTM D 445	90.62
Viskozite indeksi		ASTM D 2270	156
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	12.4
Sülfatlanmış kül	% ağırlıkça	ASTM D 874	0.97
Parlama Noktası, COC	°C	ASTM D 92	229
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-39

Yukarıda verdiğimiz değerler normal üretim toleransları içindeki tipik değerlerdir.