



MOTORNA ULJA

ADDINOL PREMIUM 0530 C3-DX

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

ADDINOL Premium 0530 C3-DX je sasvim novorazvijeno lako tečljivo motorno ulje sa Longlife-karakteristikama, u SAE-klassi 5W-30. Ulje se dobija najmodernijom tehnologijom sinteze.

Motorno ulje namenjeno je za primenu u vozilima sa Otto- (benzinski, E85, CNG, LPG) i dizel motorima. Novorazvijeno ulje obezbeđuje optimalnu funkcionalnost i dugačak vek trajanja, uz primenu najnovije tehnike filtera za odstranjivanje čestica gareži. Primena ovog ulja se preporučuje i ako se vozilo naknadno oprema savremenom tehnikom filtriranja.

OBLASTI PRIMENE

- Preporučuje se za najnoviju generaciju Euro 4 i Euro 5 dizel i benzinskih motora.
- Posebno je namenjeno za primenu u najnovijim vozilima GM-koncerna.
- Moguće je i produženje intervala zamene ulja, uz poštovanje propisa proizvođača.

SPECIFIKACIJE/ATESTI

Ispunjava i nadmašuje internacionalne specifikacije prema:

- ACEA C3
- API SN / CF

Atestirano prema:

- dexos2® (Licence No. RB2D0207058)

Ispunjava uslove prema:

- VW 502 00/ 505 01
- BMW Longlife-04
- MB-Freigabe 229.51
- GM LL-A-025
- GM LL-B-025

MOGUĆNOST ISPORUKE

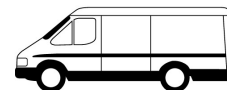
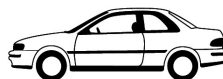
Isporuka prvenstveno u bačvama i sitnom pakovanju.

OSOBI NE

- Veoma dobra svojstvo čišćenja i disperzije
- Izuzetna zaštita od habanja
- Odlične osobine na niskim temperaturama
- Izvanredna otpornost na oksidaciju
- Veoma veliko smanjenje trenja
- Mali gubitak isparavanjem
- Nizak sadržaj sulfatnog pepela, fosfora i sumpora
- Smanjena emisija izduvnih gasova, koja je prouzrokovana uljem

PREDNOSTI ZA KORISNIKE

- Maksimalna čistoća motora
- Dugačak vek trajanja motora
- Prvoklasan start motora na hladno i ponašanje motora na radnoj temperaturi
- Longlife karakteristike
- Smanjena potrošnja goriva
- Smanjena potrošnja ulja
- Produženje veka trajanja filtera za čestice dizela
- Smanjenje zagađenja životne sredine





ADDINOL PREMIUM 0530 C3-DX

SPECIFIKACIJE I TIPIČNI PODACI O PROIZVODU

Karakteristike	Uslovi ispitivanja /jedinica		Premium 0530 C3-DX	Ispitivanje prema
Spoljašnje osobine			bistro, bez nečistoća	vizuelno
SAE-klasa	J 300		5W-30	ASTM
Atesti/odobrenja			dexos2 [®] Licence No. RB2D0207058	OEM standardi
ACEA			C3	Ispitivanje u laboratoriji i u motoru prema ASTM i CEC
API			SN / CF	
Gustina	na 15°C	kg/m ³	853	DIN 51757
Viskozitet	na 100°C	mm ² /s	11,8	ASTM D 7042
Indeks viskoziteta			175	DIN ISO 2909
HTHS-Viskozitet	na 150°C	mPa*s	≥ 3,5	ASTM D 4683
TBN		mg KOH / g	7,5	DIN ISO 3771
Tačka paljenja	COC	°C	min. 230	DIN EN ISO 2592
Tačka stinjanja		°C	max. -40	ASTM D 7346
Sposobnost pumpanja		°C	bis -35	ASTM D 4684
Sulfatni pepeo		Ma-%	0,76	DIN 51575

ADDINOL – Specijalisti za visokokvalitetna maziva

Mi u ADDINOL-u razvijamo i proizvodimo preko 600 visoko kvalitetnih maziva nove generacije. U njih spadaju maziva za automative za najviše zahteve, kao i razvojni poslovi za primenu maziva u industriji. Preko naše distributivne mreže na svim kontinentima naši kupci imaju veliku korist jer dobijaju uvek isti, visok, kvalitet ADDINOL-ovih visoko kvalitetnih maziva, našeg Know-how i individualnog savetovanja naših kompetentnih eksperata. Naša firma je aktivna u celom svetu. ADDINOL-ova visoko kvalitetna maziva plasiraju se u preko 70 država.

Podaci iz ovog tehničkog lista zasnivaju se na osnovu naših sadašnjih saznanja i iskustava. Zbog mnogobrojnih mogućnosti tehničke primene, iz ovog tehničkog lista ne mogu da se izvedu nikakve obaveze o pogodnosti za primenu u pojedinačnim slučajevima. Korisnik je obavezan, pre primene proizvoda, da obrati naročitu pažnju na uputstva proizvođača. Detaljni sigurnosno-tehnički i toksikološki podaci, kao i uputstvo za rukovanja za određeni proizvod nalazi se na listu sa sigurnosno-tehničkim podacima (Safety Data Sheet). ADDINOL-ova visoko kvalitetna maziva i dalje se neprestalno razvijaju. Zbog toga ADDINOL Lube Oil GmbH zadržava pravo, da bez najave i u svako doba, izmeni sve tehničke podatke sa ovog informativnog tehničkog lista. Za dodatne informacije o proizvodu i za njegovu primenu obratite se našoj službi za tehničku primenu proizvoda.