



Technický list

SAE 30

Extra M6AD

kvalitní jednostupňový motorový olej zejména pro starší motory
odpovídá normě API SC/CB

Popis

Carlson® Extra M6AD SAE 30 je monográdový olej určený pro naftové motory s nižším přepřehováním, mírně tepelně namáhané. Carlson® Extra M6AD SAE 30 je jednosezónní (letní) motorový olej.

Oblast použití

Carlson® Extra M6AD SAE 30 má tyto vlastnosti:

- čirá kapalina barvy v procházejícím světle
- neobsahuje vodu ani mechanické nečistoty.
- kvalitní ropný olej obsahující přísady ke zlepšení antikorozivních, antioxidantních, detergentních a dispergačních vlastností oleje na zlepšení viskozitního indexu
- prodlužuje životnost motoru
- skladujte jej v krytých skladech v rozmezí teplot od 5°C do 25°C
- doba skladovatelnosti jsou 3 roky

Produktová data

Název zkoušky	Typická hodnota	Metoda
Vzhled		
Hustota při 15°C	kg/m ³	SOP 27
Kinematická viskozita při 100°C	12,0 – 13,5 mm ² /s	ČSN EN ISO 3104
Viskozitní index	min. 90	ČSN EN ISO 3104
Bod vzplanutí o.k.	min. 225 °C	ASTM D 92/ČSN 65 6212
Bod tuhnutí	max. -25 °C	ČSN 65 6072
Obsah vápníku (Ca)	% hm.	DIN 51391/SOP 25
Obsah fosforu (P)	% hm.	IP 308
Obsah zinku (Zn)	% hm.	DIN 51391/SOP 25
Obsah dusíku (N)	% hm.	ASTM D 5291
Popel (informativní hodnota)	min. 0,75 % hm.	ČSN EN ISO 6245
Conradsonův karb. zbytek 10%	<0,30 % hm.	ČSN 65 6210
Oxidační stálost		180°C/16hod – 5l/hod
- kinemat. viskozity při 50°C	max. 15,0%	
- Conradsonova karb. zbytku	max. 0,6%	
TBN	mg KOH/g	ČSN 65 6069

Kvalitativní specifikace

API SC/CB

Balení

Láhev	1 litru
Kanystr	4 litry
Kanystr	10 litrů
Sud	60 / 200 litrů
Kontejner	1.000 litrů
Autocisterna / železniční cisterna	

Údaje uvedené v tomto dokumentu odpovídají podle našeho nejlepšího vědomí současnému stavu poznatků a vývoje. Změny charakteristických hodnot a pokynů k použití zůstávají vyhrazeny. Pro uvedené charakteristické hodnoty platí opakovatelnost a srovnatelnost příslušných zkušebních metod. Dodržujte prosím své povinnosti uživatele.

Vydáno 11/2009