

OILTECH® PRO 10W40 SL/CF

1.GENERALITATI

1.1.Obiect

Uleiul multigrad de motor sintetic **PRO 10W40 API SL/CF;ACEA A3/B3** este obtinut din uleiuri hidroizomerizate Grupa III, imbunatatit cu aditivi multifunctionali care ii confera proprietati deosebite de functionare.

1.2.Domeniu de utilizare

Se foloseste pentru lubifierea motoarelor pe benzina si Diesel cu turbosflanta ale automobilelor si camioanelor usoare de typ MB 229.1, VW 501. 01, VW-502.00 si VW-505.00.-

2.CONDITII DE CALITATE : S.T. O.G. 34-2006

Nr. crt.	DENUMIREA CARACTERISTICII	LIMITE DE ADMISIBILITATE ® PRO 10W40 API SL/CF	METODA DE VERIFICARE
1	Clasa de viscozitate SAE	10W/40	
2	Densitate relativa la 15 C max	0,900	ASTM 1298
3	Viscozitate cinematica la 100 °C cSt min Viscozitate cinematica la 40 °C cSt min	12,5 – 16,3 95	ASTM D 445
4	Viscozitate dinamica, cP -la -15 C, max -la -25 C, max	3000 7000	ASTM D 2602
5	Indice de viscozitate, min.	150	ASTM D 2270
	Cenusa sulfat, % gr max	1,5	ASTM D 874
7	Punct de inflamabilitate COC, °C min.	220	ASTM D 92
8	Punct de curgere, °C max	-36	ASTM D 97
CARACTERISTICI DE PERFORMANTA			
9	TBN, mgKOH/g min.	8	ASTM D 2896
10	Proprietati de spumare -la 24 °C , cmc max -la 93,5 °C,cmc max -revenirela 24 °C , cmc	10-0 50-0 10-0	ASTM D 892
11	Coroziune pe lama de Cu max	1	ASTM D 130
12	Rezistenta la forfecare (30 cicluri) -vascozitatea la 100°C, dupa forfecare, cSt, min	12	STAS 11098

TERMEN DE GARANTIE- 3 ANI de la livrare cu respectarea conditiilor de depozitare din STAS 4225-72

PRODUS CU CONVENTIE DE CERTIFICARE 1198/ Emis de R.A.R. – O.C.P
Ambalare la 1L, 4L, 20L si 200L.

