

OILTECH® AURUM 5W40

1.GENERALITATI

OilTech AURUM 5W40 este un ulei de motor complet sintetic, cu performanțe excepționale. Este fabricat din uleiuri de baza sintetice de înaltă calitate și aditivi de ultima generație dezvoltati dupa tehnologii foarte performante (inhibitori de oxidare și coroziune, aditivi detergenți / dispersanți etc.). Acest ulei aparține grupului așa-numitelor uleiuri care funcționează cu lumină

2.DOMENIUL DE UTILIZARE

Este destinat lubrifierii motoarelor moderne pe benzina și motoarelor diesel cu aspirație naturală, eventual cu turații scăzute, ale autoturismelor și vehiculelor utilitare ușoare care necesită ulei din această clasă de performanță. Este, de asemenea, potrivit pentru motoarele care utilizează combustibil GPL și pentru motoarele cu convertizor catalitic al gazelor de eșapament.

Proprietăți caracteristice:

- este garanția unei exploatări fără probleme pe tot parcursul anului, asigură o pornire bună la temperaturi scăzute;
- asigura protecția motorului la uzura;
- împiedică formarea de sedimente la temperaturi înalte și de slamuri la temperaturi scăzute și menține motorul curat;
- pastreaza curate partile interne ale motorului;
- protejează perfect părțile interne ale motorului contra coroziunii;
- foarte stabil datorita volatilitatii scazute.

3.NIVELUL DE PERFORMANTA

API SM/CF, VW 502.00/505.00, MB 229.3, BMW LL-01, GM-LL-B-025, Renault RN 710/700, Porsche A 40.

4.CARACTERISTICI TIPICE conform ST-OG -117

Nr. crt.	DENUMIREA CARACTERISTICII	LIMITE DE ADMISIBILITATE OILTECH® AURUM 5W40	METODA DE VERIFICARE
1	Clasa de viscozitate SAE	5W/40	
2	Viscozitate cinematica la 100 °C cSt min	14.5	EN ISO 3104
3	Indice de viscozitate	165	ISO 2909
4	Punct de inflamabilitate COC, °C min.	215	EN ISO 2592
5	Punct de curgere, °C max	-33	ISO 3016
6	TBN mg KOH/g	10.0	ISO 3771
7	Volatilitate Noack % masa	9.0	DIN 51 581

5.AMBALARE

Produsul se ambaleaza la 1L, 4L, 20L si 200L.

6. TERMEN DE GARANTIE - 5 ani in depozitare.

PRODUS CU CERTIFICAT DE CONFORMITATE nr. 1198/ Emis de R.A.R. – O.C.P