

Informații despre produs VM.20.52

06-05-2024

SynGold 0W-20

Descriere

SynGold 0W-20 este un ulei de motor modern, sintetic, care oferă economii de combustibil și valori SAPS medii. Aceste uleiuri de motor contribuie semnificativ la reducerea consumului, producătorii recomandându-le tot mai des pentru utilizarea din fabrică. Uleiurile de bază sintetice și speciale, combinate cu noii aditivi, îi dau produsului următoarele proprietăți:

- Indice de vâscozitate stabil și consum foarte redus
- Rezistență eficientă la forfecare
- Pornire foarte lină la rece, chiar și la temperaturi foarte scăzute
- Reducerea reziduurilor de ardere
- Durată de viață extinsă a filtrelor de particule și a catalizatoarelor
- Peliculă de lubrifiant protectoare la temperaturile de funcționare
- Rezistență foarte bună la uzură și coroziune, dar și capacitate excelentă de curățare

Aplicație

SynGold 0W-20 este un ulei de motor cu vâscozitate extrem de scăzută și valori SAPS medii, care economisește combustibil, pentru cea mai nouă generație de autovehicule cu filtru de particule și/sau catalizator. Acest produs este perfect adecvat și pentru vehiculele hibride ultraeficiente care necesită un ulei de motor SAE 0W-20 cu vâscozitate scăzută și una dintre specificațiile enumerate mai jos.

Specificații

ACEA C5, C6

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

BMW Longlife-17 FE+

Jaguar Land Rover STJLR.03.5006

MB 229.71 / 229.72

Ford WSS-M2C947-B1 / WSS-M2C962-A1

Opel OV 040 1547 - A20

Chrysler MS-12145

Fiat 9.55535-GSX

Volvo VCC RBS0-2AE

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.

Tipice

Densitate la 15°C, kg/l	0,847
Viscozitate -35°C, mPa.s	5260
Viscozitate 40°C, mm ² /s	41,60
Viscozitate 100°C, mm ² /s	8,30
Indice de vâscozitate	179
Punct de aprindere COC, °C	222
Punct de curgere, °C	-51
Număr de bază total, mgKOH/g	7,8
Cenușă sulfat, %	0,77
Noack, %	10,2

Ambalaje50730
1 L bottle50731
Canistră de 4 l50896
5 L can50732
Canistră de 20 l50733
Butoi de 60 l50734
Butoi de 210 l

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.