



# KROSS

Empowering Oil



## INNOVA 5W20 FD-HYBRID

**INNOVA 5W20 FD-HYBRID** este un ulei sintetic de ultimă generație, proiectat pentru a optimiza economia de combustibil. Se bazează pe o selecție specială de uleiuri de bază sintetice, caracterizate printr-un indice ridicat de vâscozitate și o paletă bine echilibrată de aditivi avansați. Prin formula sa distinctivă, acest ulei asigură nu doar o eficiență crescută a combustibilului, ci și de o pornire rapidă în condiții reci și o protecție optimă împotriva oxidării.

### NIVELUL DE PERFORMANȚĂ

- API: SP Resource Conserving
- ILSAC: GF-6A
- GM: DEXOS 1 (TM) GEN 3
- CHRYSLER: MS6395
- FIAT: 9.55535-CR1
- FORD: WSS-M2C945A/B1
- FORD: WSS-M2C960-A1

### APLICAȚII

**INNOVA 5W20 FD-HYBRID** este destinat motoarelor pe benzină moderne ce necesită un lubrifiant cu economie de combustibil (API SP-RC și ILSAC GF-6B), indiferent dacă sunt echipate cu aspirație naturală sau turbo. Este conceput pentru a răspunde cerințelor motoarelor care necesită uleiuri cu fricțiune redusă și cu indice HTHS (High Temperature High Shear) scăzut. Este potrivit pentru autoturismele hibride atunci când sunt îndeplinite specificațiile OEM.

### CARACTERISTICI

Test	Unitate de măsură	Rezultat mediu
Densitate la 15°C	kg/l	0,852
Vâscozitate la 40°C	mm <sup>2</sup> /s	48,00
Vâscozitate la 100°C	mm <sup>2</sup> /s	8,80
Vâscozitate la -30°C	mPas	3940
Index de vâscozitate		158
Punct de inflamabilitate COC	°C	226
Punct de curgere	°C	-33
TBN	mgKOH/g	8,5
Cenușă sulfată	%	0,89

### AMBALĂRI DISPONIBILE

