



PRISTA® ULTRA GF 0W-20

ULEIURI FOARTE PERFORMANTE PENTRU MOTOARELE AUTOTURISMELOR

Descriere si aplicatii

Uleiul multigrad de motor Prista® Ultra GF 0W-20 este un lubrifiant complet sintetic formulat din uleiuri atent selectate de foarte buna calitate, ce asigura cele mai ridicate niveluri ale economiei de combustibil la autoturisme. Datorita uleiurilor de baza atent selectionate si a aditivilor premium, acesta asigura o protectie remarcabila motorului impotriva uzurii si depunerilor. Vascozitatea sa extrem de scazuta ii permite sa fie utilizat pe tot parcursul anului, chiar si la temperaturile foarte scaute din timpul iernii.

Uleiul Prista® Ultra GF 0W-20 a fost special conceput si dezvoltat pentru a indeplini cerintele provocatoare pentru masinile hibride, unde consumul de combustibil si reducerea CO2 sunt importante.

Beneficii

- Performanta in mentinerea motorului curat
- Economie de combustibil superioara si reducerea CO2
- Fluiditate excelenta la temperaturi scazute

Specificatii

	SAE 0W-20
ILSAC	GF-5
API	SN/ Resource conserving
GM	GMW 17332 /Service Fill/
FORD	WSS-M2C-945A/946A/947A
Chrysler	MS 6395

Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice
Densitate la 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.849
Viscozitate cinematica la 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	8.7
Viscozitate cinematica la 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	47.2
Indice de viscozitate	ISO 2909	167
Punct de inflamabilitate COC, °C	EN ISO 2592	222
Punct de curgere, °C	ISO 3016	-42
Cenusa sulfat, %	EN ISO 3987	0.8

Nota: Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificatie, dar aceste valori se bazeaza pe productie curenta si pot fi afectate de tolerantele admisibile de productie. Dreptul de a face modificari este rezervat

Sanatate, securitate, transport si depozitare

Pe baza informatiilor actuale disponibile, acest ulei nu este de asteptat sa produca efecte adverse asupra sanatatii atunci cand este utilizat in scopul pentru care a fost recomandat. Fisa cu date de securitate este disponibila la cerere.