



# PRISTA® ULTRA G 5W-30

## ULEIURI DE MOTOR DE MARE PERFORMANTA PENTRU AUTOTURISME

### Descriere si Aplicatii

**PRISTA® Ultra G 5W-30** este un produs sintetic de ultima generatie ce ofera intervale extinse de schimb ale uleiului si este aprobat pentru lubrifierea motoarelor pe benzina ale autovehiculelor GM. Este recomandat pentru autoturismele moderne echipate cu dispozitive de conservare a energiei (cum ar fi VVT (sincronizare variabila a supapelor), precum si pentru cele cu dispozitive de post-tratare. Uleiul **PRISTA® Ultra G 5W-30** este potrivit pentru utilizare in motoarele unde se recomanda utilizarea uleiurilor conform specificatiei dexos1™ care suspenda GM-LL-A-025, GM6094M si GM4718M si versiunile mai noi ale acestora.

### Beneficii

- Interval de schimb extins si reducerea consumului de combustibil
- Tendinta scazuta de formare a depozitelor
- Datorita modificadorului de frecare special utilizat reduce uzura motorului

### Specificatii

	SAE 5W-30
GM	GMW 17332 /Service Fill/
API	SN
ILSAC	GF-5

### Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice
Densitate la 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.852
Viscozitate cinematica la 100°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	10.9
Viscozitate cinematica la 40°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	66.2
Indice de viscozitate	ISO 2909	156
Punct de inflamabilitate COC, °C	EN ISO 2592	230
Punct de curgere, °C	ISO 3016	-39
TBN (HClO <sub>4</sub> ), mg KOH/g	ASTM D 2896	8.8
Cenusa sulfat, %	EN ISO 3987	0.9

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

### Sanatate, Securitate, Transport si Depozitare

Pe baza informațiilor 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.