



# PRISTA® ULTRA GF 0W-20

## ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ МОТОРНИ МАСЛА ЗА ЛЕКИ

### АВТОМОБИЛИ

#### Описание и Приложение

**Prista® Ultra GF 0W-20** е напълно синтетично смазочно масло на основата на базови масла с много високо качество, предлагащо най-висока степен на икономия на гориво в леките автомобили. Продуктът е проектиран, така че да осигури превъзходна защита на двигателя от износване и отложения благодарение на комбинацията от прецизно селектирани базови масла и добавки с премиумно качество. Изключително ниският вискозитет позволява продуктът да се използва целогодишно, в т.ч. и при много ниски зимни температури.

**Prista® Ultra GF 0W-20** е специално разработено да отговори на възискателните нужди на хибридните автомобили, където е от значение икономията на гориво и намаляването на CO<sub>2</sub>.

#### Предимства

- Способства за поддържане на двигателя чист
- Превъзходна икономия на гориво и намаляване на CO<sub>2</sub>
- Отлична течливост при ниски температури

#### Спецификации

	SAE 0W-20	
ILSAC	GF-5	
API	SN/ Resource conserving	
GM	GMW 16076 and GMW 16182 GM 17322	
FORD	WSS-M2C-945A	WSS-M2C-945A
Chrysler	MS 6395	

#### Типични характеристики

Показател	Метод за изпитване	Типична стойност
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.849
Кинематичен вискозитет при 100°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	8.7
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	47.2
Вискозитетен индекс	ISO 2909	167
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	222
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-42
Сулфатна пепел, %	EN ISO 3987	0.8

Важна забележка: типичните стойности не представляват спецификация, а са показателни за текущото производство и могат да се влияят от допустими производствени толеранси. Запазва се правото на промени.

#### Здраве и безопасност при работа

На база на текущата информация, не се очаква продуктът да окаже неблагоприятно влияние, когато се използва по предназначение.

Повече информация относно ИЛБ на продукта, условия и срок на съхранение, можете да намерите на:

[www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com).