



# PRISTA® SUPER

## ВСЕСЕЗОННЫЕ МОТОРНЫЕ МАСЛА

### Описание и применение

Prista® Super - всесезонные моторные масла со специально подобранными высококачественными базовыми маслами и современным пакетом присадок, обеспечивающие соответствие уровня API CF/CD/SF.

Всесезонные моторные масла Prista® Super предназначены для использования в старых моделях тяжело нагруженных дизельных двигателей, как турбированными так и без турбины, работающих в различных условиях и в широком диапазоне температур в коммерческой технике, автобусах, сельскохозяйственной технике, строительстве и т.д. Так же можно использовать в бензиновых двигателях, где требуется уровень свойств API SF.

### Преимущества

- Чистота двигателя
- Отличная термоокислительная стабильность
- Прочная масляная пленка

### Спецификации

	SAE 15W-40	SAE 20W-50
API	CF/CD/SF	
MB	227.1	227.1

### Типовые физико-химические характеристики

Параметр	Метод исследования	Значение	
		SAE 15W-40	SAE 20W-50
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	EN ISO 3675	0.880	0.888
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	EN ISO 3104	14.5	19.0
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	EN ISO 3104	106.4	168.4
Индекс вязкости	ISO 2909	140	128
Температура вспышки в открытом тигле, °C	EN ISO 2592	228	236
Температура застывания, °C	ISO 3016	-31	-23
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	8.0	
Сульфатная зольность, %	EN ISO 3987	1.25	

Важное примечание: значения приведённых показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. Производитель сохраняет за собой право вносить необходимые изменения без уведомления.

### Безопасность, хранение и транспортировка

Основываясь на имеющейся в настоящее время информации, данный продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье человека при использовании его в соответствии с рекомендациями производителя. Для получения дополнительной информации о MSDS продукта, сроках и условиях хранения и сроке годности, пожалуйста, посетите сайт [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)