

# Technical Data Sheet

## Beast Ultra G

### Описание

- Beast Ultra G - это 100% синтетическое моторное масло, которое можно наносить на все бензиновые автомобили. Beast Ultra G поддерживает производительность, специально оптимизированную для улучшенной защиты цепи ГРМ от повреждений, защиты от LSPI, улучшенной экономии топлива и удлиненного интервала замены моторного масла.

### Уровень производительности

- 5W-20, 5W-30, 10W-30 : API SP, ILSAC GF-6A
- 5W-40, 5W-50, 10W-40 : API SP

### Применение

- Бензиновые транспортные средства для API SP, ILSAC GF-6A
  - Новейшие технологии бензиновых автомобилей, таких как турбонагнетатель, многоклапанный двигатель (DOHC), непосредственный впрыск бензина (GDI)
- Моторное масло на четыре сезона

### Особенность / Потенциальные преимущества

- Высокая стабильность вязкости обеспечивает отличную смазку в условиях высоких температур, что эффективно защищает двигатель.
- Этот продукт отлично подходит для повышения топливной экономичности за счет минимизации сопротивления трению за счет использования превосходной присадки.
- Этот продукт уменьшает коррозию двигателя за счет использования новейшего диспергатора моющего средства для очистки и рассеивания загрязнений в двигателе.

### Физические свойства

| Test Item                        | Test Method | 5W-20       | 5W-30       | 5W-40       | 5W-50       | 10W-30      | 10W-40      |
|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Specific gravity (15/4°C)        | ASTM D 1298 | 0.8486      | 0.8486      | 0.8496      | 0.8513      | 0.8496      | 0.8532      |
| Kinematic Viscosity (40°C, cSt)  | ASTM D 445  | 46.35       | 66.26       | 89.24       | 112.7       | 61.96       | 89.39       |
| Kinematic Viscosity (100°C, cSt) | ASTM D 445  | 8.443       | 11.53       | 14.96       | 18.68       | 10.62       | 13.93       |
| Viscosity Index                  | ASTM D 2270 | 160.0       | 169.9       | 176.6       | 186.0       | 162.3       | 159.9       |
| Viscosity apparent, cP           | ASTM D 5293 | 4987 @-30°C | 5562 @-30°C | 5755 @-30°C | 5281 @-30°C | 3665 @-25°C | 4999 @-25°C |
| Flash Point (°C)                 | ASTM D 92   | 236         | 236         | 236         | 236         | 236         | 234         |
| Pour Point (°C)                  | ASTM D 97   | -39         | -39         | -39         | -39         | -33         | -36         |