

# FORWARD OIL®

## МАСЛО МОТОРНОЕ F-5 10W-40 SL

Всесезонное полусинтетическое моторное масло

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

API SL/CF

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**FORWARD OIL F-5 10W-40 SL** - Высококачественное полусинтетическое моторное масло. Производится с использованием высокоэффективного пакета присадок зарубежного производства.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло **FORWARD OIL F-5 10W-40 SL** - Предназначено для современных высокофорсированных бензиновых и дизельных двигателей импортных и отечественных легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков, требующих применения моторных масел класса API SL/CF.

### ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ                                | МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ                       | FORWARD OIL F-5 10W-40 SL |
|--|--|---------------------------|
| Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>                 | ГОСТ Р 51069 / ASTM D1298 / ASTM D4052 | 873                       |
| Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с | ГОСТ 33 / ASTM D445                    | 14,2                      |
| Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с  | ГОСТ 33 / ASTM D445                    | 95                        |
| Индекс вязкости  | ГОСТ 25371                             | 157                       |
| Динамическая вязкость (CCS) при -25 °С, мПа·с          | ASTM D5293 / ГОСТ Р 52559              | 5 300                     |
| Динамическая вязкость (MRV) при -30 °С, мПа·с          | ASTM D4684 / ГОСТ Р 52257              | 32 033                    |
| Щелочное число, мг КОН на 1 г масла                    | ГОСТ 30050 / ASTM D2896                | 8,1                       |
| Испаряемость по методу Ноака, %                        | ASTM D5800 / DIN 51581-I               | 12                        |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С               | ГОСТ 4333 / ASTM D92                   | 223                       |
| Температура застывания, °С                             | ГОСТ 20287 (метод Б)                   | - 34                      |

### ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения продукт не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.

Отработанное масло необходимо отправлять в специализированные пункты по утилизации. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы. Берегите природу!

Избегайте попадания масла на кожу. При работе с отработанным маслом пользуйтесь защитными перчатками.

При попадании масла на кожу его необходимо сразу смыть большим количеством воды с мылом.

Более подробная информация по данному вопросу содержится в Паспорте безопасности продукта.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Рекомендации по применению смазочных материалов в областях, не указанных в данном информационном листе, могут быть получены у представителя компании Forward Oil.

# FORWARD OIL®