**МОНТАЖНАЯ ПАСТА**

ТУ 0254-037-45540231-2014(Марка МС 4613-1).

**Техническое описание продукта**

Монтажная паста для сборки двигателя разработана при участии профессиональных мотористов для облегчения процесса сборки двигателя, смазки подвижных частей коленвала, распредвала и т.д. Остается на подвижных частях двигателя, снижая трение в момент первого запуска. Может применяться в качестве консервационной смазки, а так же при сборке трансмиссий на срок до 5 лет.

**СВОЙСТВА:**

* Высокая адгезия к металлическим поверхностям – надёжная фиксация пар трения и защита от коррозии
* Полностью растворяется во всех типах моторных масел, не изменяя их свойств
* Создаёт защиту пар трения от задиров до момента попадания в них масла при запуске двигателя непосредственно после его сборки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Типичные характеристики смазки | | |
| Параметр | Метод оценки | Значение |
| Тип загустителя | - | Полимер |
| Тип базового масла |  | Минеральное |
| Цвет | визуальный | Красный |
| Пенетрация, 0,1 мм-1 | ГОСТ 5346 | 310-340 |
| Температура каплепадения, 0С, не ниже | ГОСТ 6793 | 140 |
| Класс консистенции по NLGI | - | 1 |
| Смазывающие свойства на четырёхшариковой машине трения при (20±5)0С:  показатель износа Dи при осевой нагрузке 196 Н  и продолжительности испытания 1 час , мм, не более | ГОСТ 9490 | 0,6 |
| Коррозионное воздействие на металлы | ГОСТ 9.080 | Выдерживает |

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

1. Тщательно встряхнуть баллон.
2. Распылить на поверхность детали с расстояния 10-20 см.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Опасно! Чрезвычайно легко воспламеняющийся аэрозоль. Баллон под давлением. При нагревании возможен взрыв. Перед использованием ознакомиться с назначением и способом применения продукта. Беречь от источника воспламенения, искр, открытого огня. Не курить. Не распылять вблизи открытого огня и других источников воспламенения. Не нарушать целостность упаковки. Не сжигать. Беречь от солнечных лучей, избегать нагревания выше +50°С. Хранить в недоступном для детей месте. Вредно при попадании на кожу, вдыхании, проглатывании. Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз и лица. Использовать на открытом воздухе или хорошо проветриваемом помещении. Не допускать попадания в глаза. При попадании в глаза или проглатывании обратиться к врачу. После использования баллона утилизировать как бытовой отход. Вредно для водных организмов. Избегать попадания в окружающую среду.



**СОСТАВ:**

Минеральное масло >30%, полимер <5%, антифрикционные добавки, углеводородный пропеллент <30%.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

Хранить в сухом помещении при температуре от -30°С до + 40°С в недоступном для детей месте.

Срок годности - 3 года.