



ВМПАВТО
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231
ОГРН-1027807581372

УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕДНАЯ СМАЗКА (Марка МС 1640)

ТУ 2389-035-45540231-2014

Техническое описание продукта

Универсальная высокотемпературная медная смазка применяется для деталей, эксплуатирующихся в условиях экстремальных температур.

СВОЙСТВА:

- предотвращает прикипание деталей и образование задиров;
- устойчива к вымыванию;
- обладает высокой адгезией к смазываемым поверхностям;
- рабочий диапазон от -25 до +1000°C;

НАЗНАЧЕНИЕ:

Смазка подходит для обработки резьбовых соединений, соединений выхлопной системы, посадочных мест кислородных датчиков, шпилек выпускного коллектора, резьбы свечей зажигания, контактной поверхности ступицы с диском колеса.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применять при температуре выше +10°C. Встряхнуть баллон до появления звука перекатывающегося внутри шарика, распылить смазку тонким слоем с расстояния 10-20 см на подготовленные поверхности, дать составу высохнуть.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

ОПАСНО! Чрезвычайно легко воспламеняющийся аэрозоль. Баллон под давлением. При нагревании возможен взрыв. Перед применением ознакомиться с назначением и способом применения продукта. Беречь от источника воспламенения, искр, открытого огня. Не курить. Не распылять вблизи открытого огня или других источников воспламенения. Не нарушать целостность упаковки. Не сжигать. Беречь от солнечных лучей, избегать нагревания выше 50°C. 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. Избегать попадания в окружающую среду.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|---|----------------------------------|
| Внешний вид | Однородная паста «медного» цвета |
| Коррозионное воздействие на металлы (по ГОСТ 9.080) | Выдерживает |
| Степень извлечения содержимого баллона, %, не менее | 95 |



ВМПАВТО
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,

ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU

ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231

ОГРН-1027807581372

Избыточное давление в аэрозольной упаковке
при плюс 20 °C, МПа (кгс/см²), при
использовании в качестве пропеллента
- сжиженных газов и углекислого газа
- сжатых газов

0,20 (2,0) – 0,60 (6,0)
0,55 (5,5) – 0,90 (9,0)

СОСТАВ:

Алифатический растворитель >30%, синтетическое масло >15% (но <30%), ультрадисперсный медный порошок, функциональные добавки, пропеллент >30%. Не содержит озоноразрушающих веществ.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Гарантийный срок хранения - 36 месяцев. Хранить при температуре от -20 до +40 °C в закрытых складских помещениях.