

**СМАЗКА МНОГОЦЕЛЕВАЯ LITOL24M**

**Универсальная водостойкая антифрикционная смазка на литиево-кальциевой основе.**



**Особенности**

Основа на минеральном масле и литиево-кальциевом загустителе:

Обеспечивает отличную водостойкость и долгий срок службы узлов трения.

Многоцелевая:

Может использоваться в качестве универсальной смазки для широкого спектра механизмов.

Рабочий температурный диапазон от -40°C до +120°C:

Гарантирует надежную защиту и сохранение рабочих характеристик в различных климатических условиях.

Высокая прочность на разрыв и сдвиг:

Обеспечивает надежность смазочной пленки под высокими нагрузками.

Отличные антифрикционные и уплотняющие свойства:

Снижает износ деталей и предотвращает утечки.

Низкий показатель испаряемости масла-основы:

Способствует более длительному сроку службы смазки.

**Область применения**

Многоцелевая смазка подходит для использования в механизмах, работающих при высоких нагрузках и требующих высокой водостойкости. Автосервисы и транспортные средства: обслуживание шарниров и поверхностей трения гусеничных и колёсных транспортных средств; смазывание подшипников качения и скольжения всех типов. Промышленность: узлы трения промышленного и металлургического оборудования; подшипники качения и скольжения всех типов; зубчатые и другие передачи; судовые механизмы и электрические машины. Применение в быту: может использоваться как смазка общего назначения для различных бытовых механизмов; смазывание направляющих и ходовых винтов (например, в 3D-принтерах).

**Способ применения**

Работайте с осторожностью, чтобы не допустить загрязнения смазки. Наносите смазку способами, типичными для пластичных смазок: с помощью кисти, с использованием смазочного пистолета или через автоматическое смазочное устройство.

**Хранение!**

Хранить при температуре не выше 32°C в оригинальной невскрытой упаковке. Срок годности 60 месяцев от даты изготовления.

**Технические характеристики**

Базовое масло:	минеральное
Загуститель:	литий-кальциевое мыло
Цвет:	светло-коричневый
Плотность при 20°C	0,93 г/мл
Пенетрация:	220-250
Класс по NLGI:	3
Коллоидная стабильность (ГОСТ 6707-76):	<6%
Температура каплепадения:	>95°C
Термостойкость:	-40°C...+120°C
Класс по DIN 51502/DIN 51825:	КР 3К-40
Вязкость базового масла при +40°C (ГОСТ 33-2000):	220 сСт
Коррозионное воздействие на металлы (ГОСТ 32335-2013):	выдерживает
Массовая доля механических примесей:	<0.03%
Смазывающие свойства на четырёхшариковой машине трения: (ГОСТ 9490-75):	
нагрузка сваривания P <sub>c</sub>	>2070 Н
Срок хранения:	60 месяцев

**Информация по артикулам**

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
Туба	400 мл	<b>2893870400</b>	1/24

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.