

АЭРОЗОЛЬНАЯ СМАЗКА ДЛЯ ЦЕПЕЙ MobiCAR® • 400 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональная СМАЗКА ДЛЯ ЦЕПЕЙ MobiCAR® предназначена для смазывания инструмента или транспортных средств с цепным приводом: велосипедов, цепных пил, мотоциклов, мопедов, снегоходов и газонокосилок. Смазка обеспечивает отличную защиту от механического износа и низкое трение при высоких нагрузках. Создаёт стойкую антифрикционную и защитную пленку против коррозии. Устраняет скрип и смягчает движение цепи. Предназначена для стандартных и кольцеобразных втулок с уплотнительными кольцами типов O-RING, W-RING, X-RING и Z-RING. Остается на цепи даже при очень больших скоростях. Защищает цепь от воды, песка и грязи. Вытесняет влагу с металлических поверхностей. Содержит растворитель, позволяющий составу при нанесении смыть отработанную смазку и глубоко проникнуть между звеньями. Увеличивает срок службы цепи.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед началом работ баллон тщательно взболтать. Оптимальная температура проведения работ от +10°C до +25°C.
2. Для обработки труднодоступных мест и точности нанесения используйте прилагаемую к баллону трубочку-аппликатор.
3. Нанести на внутреннюю часть цепи по всей длине с небольшим расстоянием и дать впитаться. При смазывании высоконагруженных цепей подождите, пока смазка полностью впитается под ролики и сочленения звеньев. При необходимости удалите излишки смазки с цепи.

ХРАНИЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! При хранении не допускать сдавливания баллона.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 8 лет от даты изготовления.
Дата изготовления указана на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! Избегать воздействия статического электричества. При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания смазки на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и немедленно обратитесь к врачу. При попадании на кожу, тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания, прекратите работу и выйдите на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратитесь к врачу и показать баллон.

ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



АССОРТИМЕНТ

НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Смазка для цепей 0522-01 MC	4 650070 1377616	1 46 50070 37761 3



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ нанесения	Распыление.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость.
Пропеллент	Смесь пропан-бутан.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок годности от даты произ-ва, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Парафиновое масло, антикоррозионный агент (сульфонат бария), органические растворители, смесь пропан-бутан.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	400
Вес баллона брутто, г	280
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,58
Объём коробки, куб. м	0,0088
Размер коробки, мм:	
• высота	236
• ширина	222
• глубина	168

