



Лист технической информации (паспорт безопасности) Смазка силиконовая SOLIDE

400мл SL-79633-1

Назначение: для смазывания подвижных механизмов и зон контакта различных материалов, содержащих детали из металла, резины и пластика. Предотвращает заклинивание, скрип, примерзание, преждевременное старение, износ, защищает от загрязнений и влаги. Может применяться для обработки резиновых уплотнителей, дверных петель, пластиковых элементов салона и кузова автомобиля. Обладает высокой водоотталкивающей способностью. Облегчает монтаж резиновых шлангов, патрубков и манжет. Легко проникает в труднодоступные места и значительно снижает трение, создавая на обработанных поверхностях сверхтонкую полимерную пленку. Температурный диапазон применения: от +5°C до +45°C

Подготовка поверхности: перед использованием обрабатываемую поверхность очистить от загрязнений и старой смазки. Для достижения наилучшего результата поверхность должна быть сухой и чистой.

Нанесение: перед использованием энергично встряхните баллон не менее 20 секунд. Экономно нанесите смазку с расстояния 25-30 см, обеспечивая равномерное покрытие. Излишки можно удалить чистой и сухой тряпкой.

Технические данные

Требования и нормы по безопасному обращению материалов аэрозольных	Значения
Аэрозольная упаковка должна быть прочной и герметичной.	Соответст.
Работоспособность клапана в аэрозольной упаковке – при нажатии клапан не должен открываться, выпуская содержимое, при отжатии – прекращать выход содержимого.	Соответст.
Цвет – от белого до кремового, без механических примесей.	Соответст.
Избыточное давление в аэрозольной упаковке при температуре 20±2°C, МПа	0,34– 0,83
Степень эвакуации содержимого аэрозольной упаковки, %, не менее	92
Номинальный объём баллона	400мл

Состав: дистилляты, поли(диметилсилоксан), н гексан, минеральное масло.

Не содержит озоноразрушающих веществ.

Меры по предупреждению



Опасно! H222: Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль.

H229: Баллон под давлением. При нагревании возможен взрыв. H305: Может причинить вред при проглатывании и последующем попадании в дыхательные пути.

H315: При попадании на кожу вызывает раздражение.

H319: При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. H336: Может вызвать сонливость и головокружение.

H411: Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Меры по предупреждению опасности:

P102: Хранить в недоступном для детей месте.

P103: Перед использованием ознакомится с инструкцией по применению/маркировкой продукции.

P210: Беречь от источников тепла, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить.

P211: Не распылять вблизи открытого огня или других источников воспламенения.

P251: Не нарушать целостность упаковки и не сжигать, даже после использования.

P261: Избегать вдыхания пара.

P264: После работы тщательно вымыть руки.

P271: Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении.

P273: Избегать попадания в окружающую среду.

P280: Использовать резиновые перчатки, для защиты органов дыхания – защитные маски.

Меры по ликвидации ЧС (реагирования):

P301 + P330 + P331 ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Прополоскать рот. Не вызывать рвоту!

P304+P340+P312: ПРИ ВДЫХАНИИ: свежий воздух и покой. Обратиться за медицинской помощью при плохом самочувствии.

P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если это легко сделать и продолжить промывание глаз. P370+P378: При пожаре тушить тонкораспыленной водой, воздушно-механической пеной, порошками.

Условия безопасного хранения: P410+P412: Беречь от солнечных лучей, избегать нагревания выше 50°C.

Хранение: 24 месяца при температуре от +8°C до +28°C в недоступном для детей месте.

Производитель: ECO GROUP HONG KONG LIMITED Address: UNIT 617, 6/F, 131-132 CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS, HONG KONG
Завод изготовитель Хуашен Хакен Импорт энд Экспорт Ко Лтд., Индустриальный парк Сунцунь Таун, уезд Джиньде, округ Хуашен, провинция Анхой, Китайская Народная Республика