

ЖИДКИЙ КЛЮЧ

09/2023

ОПИСАНИЕ

Специализированное средство для облегчения демонтажа прикипевших и приржавевших соединений и узлов. Обладает высокой проникающей способностью, за счет чего действует за 1 – 2 минуты.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для широкого спектра сервисных задач.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением тщательно встряхнуть. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +14°C.

1. Распылить средство на обрабатываемые детали и соединения.
2. Оставить на 1 – 2 минуты для воздействия.
3. При необходимости повторить обработку.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Физическое состояние: однородная прозрачная жидкость

Запах: специфический запах ароматических углеводородов

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в вертикальном положении при температуре $\pm 30^{\circ}\text{C}$ в недоступных для детей местах. Температура транспортировки $\pm 30^{\circ}\text{C}$. Соблюдать нормы пожарной безопасности.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Артикул	Объем	Стандартная тара	Упаковочная единица	Масса с упаковкой	Размеры (Д x Ш x В)
4010	210 мл	Аэрозольный баллон	12 шт.	1,28 – 2,1 кг	225 x 170 x 158 мм
4004	400 мл	Аэрозольный баллон	12 шт.	2,5 – 3,5 кг	220 x 165 x 253 мм
4056	650 мл	Аэрозольный баллон	12 шт.	5,5 – 5,9 кг	273 x 207 x 253 мм