



Силиконовая смазка **EFELE** **SO-780 Spray**

Для легконагруженных механизмов,
пластиковых и резиновых деталей,
автомобильных электрокомпонентов

**Диапазон рабочих температур:
от -40 °C до +200 °C**

Восстанавливает внешний вид
и эластичность резиновых уплотнений,
предотвращает их растрескивание
и примерзание

Повышает срок службы изделий
из резины и пластика

Создает антистатический эффект –
защищает от налипания пыли и грязи

Устраняет скрип, заедание,
заклинивание



- / Совместимость с пластиками и эластомерами
- / Повышенные водоотталкивающие свойства
- / Широкий температурный диапазон
- / Прочный смазочный слой

EFELE
520 ml

- 1** Обладает хорошими водоотталкивающими свойствами
- 2** Совместима с пластиками и эластомерами
- 3** Универсальное и доступное средство

В составе силиконовой смазки:
силиконовое масло, алифатические
углеводороды, углеводородный
пропеллент, функциональные
добавки

EFELE

Производство смазочных материалов,
клеев-герметиков и технических жидкостей

🌐 efele.ru +7 (495) 785-91-71



Мультиспрей EFELE MO-740 Spray

Универсальное средство
для технического обслуживания
металлических деталей, узлов
и механизмов



На производстве



В быту



В автомобиле

**Диапазон рабочих температур:
от -20 °C до +50 °C**

Восстанавливает подвижность механизмов

Снижает риск заедания и заклинивания

Вытесняет влагу, образуя влагостойкую пленку

Облегчает монтаж/демонтаж

Устраняет скрип и заедание

Защищает от коррозии



- 1** Обладает высокими проникающими и антикоррозионными свойствами
- 2** Совместим с большинством пластмасс и эластомеров
- 3** Универсальное и доступное средство

В составе мультиспрея:

смесь минеральных масел, алифатические углеводороды, углеводородный пропеллент, ингибиторы коррозии и функциональные добавки