

## Информация о продукте

## CHEMPLEX® 750

### Описание

CHEMPLEX 750 - это густая прозрачная пластичная смазка, приготовленная на основе специально подобранного силиконового масла. Разработана для смазывания пластиковых поверхностей. Нейтральна по отношению к большинству пластиков и резин.

### Область применения

CHEMPLEX 750 применяется для смазывания пар трения пластик-металл или пластик-пластик, резиновых деталей, уплотнительных колец, для пропитки упаковки. Может применяться для уплотнения клапанов и заглушек вакуумных систем и систем, работающих под давлением. Подходит также для отделения пластиковых и резиновых форм, изоляции контактов электрооборудования, защиты от влаги.

### Метод нанесения

CHEMPLEX 750 наносится на предварительно очищенную гладкую поверхность шпателем или жесткой кистью.

### Бесцветная высокоэффективная силиконовая смазка

- Температурный диапазон: -40 / +200°C
- Совместимость с эластомерами и пластиками
- Очень высокая устойчивость к воздействию воды, пара, многих химикатов, минеральных и растительных масел, разбавленных кислот и щелочей.
- Уникальная устойчивость к старению, не формирует смолистых отложений
- Надежное уплотнение и защита от утечек в широком диапазоне температур

### Типовые характеристики

Свойства	Значение	Единица	Метод
Цвет	Бесцветная		
Температурные пределы	-40 \ +200	°C	LLS 134
Базовое масло	силиконовое		
Загуститель	неорганический		
Вязкость базового масла при 40°C	10000	мм <sup>2</sup> /с	DIN 51 562-1
Пенетрация	200-230	мм <sup>-1</sup>	DIN ISO 2137
NLGI класс	3-4		DIN 51 818
Температура каплепадения	Не применимо		DIN ISO 2176
Устойчивость к воде	0-90	уровень	DIN 51807-1

LLS = LUBRITECH лабораторные спецификации

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: