

### CRC NSR FOOD

#### Силиконовая разделительная смазка для резин и пластиков

Ref.: 32956

#### 1. Общее описание

Разделительный состав на основе силикона для пластмасс и каучуков, которые после их производства могут иметь контакт с пищевыми продуктами.

#### 2. Свойства

- Хорошее распределение по обрабатываемой поверхности;
- Образует очень качественную бесцветную плёнку термостойкостью до 200 °C (температура формы);
- Предотвращает образование трещин или каких-либо повреждений;
- Регистрация NSF класс M1, 155175.

#### 3. Применение

- Формовка пластиков, предназначенных для упаковки пищевых продуктов;
- Смазка пластиков, предназначенных для упаковки пищевых продуктов, для их лучшего скольжения.

#### 4. Инструкция

- Очистить поверхность;
- Распылить с расстояния 25...30 см, повторно применять по мере необходимости;
- Для всех изделий CRC имеются листки с данными по технике безопасности (MSDS) в соответствии с Правилom EC N° 1907/2006 Art. 31.

#### 5. Основные данные продукта (без вытеснителя)

Внешний вид	Жидкость под давлением
Цвет	Бесцветная
Основа	Polydimethylsiloxane (Полидиметилсилоксан)
Удельная плотность при 20 °C	0,7
Растворимость в воде	Не растворимо

#### 6. Упаковка

Аэрозоль:	12 × 500 мл	Ref. : 32956
-----------	-------------	--------------

Версия: 1 замена 0  
Дата: 08 августа 2017



Эти данные основаны на опыте CRC Industries Europe в области сервиса и/или лабораторных тестах. Ввиду большого разнообразия оборудования, условий применения и человеческого фактора, рекомендуем протестировать наши изделия перед использованием. Вся информация предоставлена исчерпывающим образом, но не является гарантией.

Возможно, в настоящий момент эти Технические характеристики уже пересмотрены по причинам, связанным с законодательством, доступностью компонентов и вновь приобретенным опытом. Последняя актуальная версия этих Технические характеристик может быть выслана вам по запросу или найдена в Интернете <http://www.crcind.com>.