



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodline Silicon Spray

старое название Foodmax Silicon Spray

Силиконовый спрей для оборудования пищевой промышленности

ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodline Silicon Spray – смазочный материал на основе силиконового масла с высокими антиадгезионными и смазывающими свойствами. Обладает стойкостью к высоким температурам. Спрей безопасен при случайном контакте с пищевыми, полностью соответствует требованиям пищевых стандартов NSF и InS H1. Превосходный смазочный материал для транспортных линий при упаковке, а также для низконагруженных применений. Также подходит для любого типа оборудования, требующего применения продукта с малой адгезией, для разделения форм всех типов пластиков и резины, а также полировщиков поверхностей.

ПРИМЕНЕНИЕ

AIMOL Foodline Silicon Spray применяется для смазывания в тех случаях, когда встречается высокая температура, присутствует вода или другие загрязняющие вещества. Рекомендуется для целей общей смазки, а также для смазки направляющих.

ТИПИЧНЫЕ ХРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Silicon Spray
Базовое масло	Силиконовое
Внешний вид	Бесцветное
Вязкость кинемат. при 25°C, сСт	250-400
Температура вспышки, °C	>300

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

AIMOL Foodline Silicon Spray – аэрозоль для пищевой промышленности не имеет никакого отрицательного влияния на здоровье человека при правильном применении и соблюдении техники безопасности.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ

Если вы хотите знать больше о маслах AIMOL, или любом другом высококачественном продукте в нашем ассортименте смазочных материалов, пожалуйста, свяжитесь с нами.

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. В результате постоянных улучшений указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продуктам спецификациям гарантируется. Компания AIM b.v. прилагает все усилия для обеспечения точности указанной информации, но не несет никакой ответственности за любые убытки или ущерб, вызванными неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании.