



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodline Grease 3H

старое название Foodmax Grease Inor 3-H

Неорганическая смазка для прямого контакта с пищей

ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodline Grease 3H – пищевая смазка, специально разработанная для работы в широком диапазоне температур. Вырабатывается на основе белого масла, неорганического загустителя с добавлением противоизносной и других присадок. Подходит для всех подшипников скольжения, антифрикционных подшипников, а также направляющих скольжения. Полностью соответствует требованиям пищевых стандартов NSF и InS 3-H для прямого контакта с продуктами питания.

ПРИМЕНЕНИЕ

AIMOL Foodline Grease 3H разработан в качестве разделительного агента с прямым контактом (тип 3-H) для форм грилей, печей выпечки хлеба, разделочных досок и других твердых поверхностей, контактирующих с продуктами из мяса или птицы для предотвращения прилипания пищи в процессе ее обработки. Основное применение смазки- ручной инструмент и ножи для разделки мяса. Чаще всего данный инструмент смазывается смазками, имеющих допуск для случайного контакта с продуктами питания (типа H-1) на основе комплексного алюминиевого или неорганического загустителей. Как правило, здесь довольно сложные рабочие условия, так как смазки постоянно вытекают и контактируют с мясом. **AIMOL Foodline Grease 3H** позволяет увеличивать производительность и исключает загрязнение мяса смазками.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Безопасна для прямого контакта с пищей
- ◆ Обеспечивает длительный интервал смазки в широком диапазоне рабочих температур
- ◆ Увеличивает производительность труда
- ◆ Хорошие уплотнительные свойства, что предотвращает попадание коррозионно-активных загрязняющих веществ
- ◆ Повышенные противоизносные свойства, увеличивающие срок службы механизмов

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	Grease 3H
Цвет		Белый
Тип загустителя		Неорганический
Класс консистенции по NLGI		1-2
Температура каплепадения, °C	IP 132	Отсутствует
Базовое масло		Белое масло
Вязкость базового масла при 40°C, сСт		100
Коррозия меди	IP 112	Выдерживает
Отмываемость водой при 38°C, %	ASTM D1264	2
Тест на динамическую устойчивость к коррозии EMCOR	IP 220	0:0
Тест на износ на ЧШМ		
◆ Нагрузка сваривания, кг	IP 239	400
◆ Диаметр пятна износа в течение 1 ч и 40°C, мм		0.83
Диапазон рабочих температур		От -30 до +120°C

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

AIMOL Foodline Grease 3H- смазка для пищевой промышленности не имеет никакого отрицательного влияния на здоровье человека при правильном применении и соблюдении техники безопасности.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodline Grease 3H

Неорганическая смазка для прямого контакта с пищей

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.

ANGLO INTERNATIONAL MINING B.V.
Haringvliet 543, 3011 ZP Rotterdam
The Netherlands
T +31 (0)10 28 27 927
info@aimol.nl

www.aimol.nl

www.aimol.ru

ООО «АЙМОЛ ЛУБРИКАНТС»
127550 Россия, г.Москва
ул. Большая Академическая, д.44, к.2
Т. +7 (495) 602 01 74
info@aimol.ru