



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodline Grease Aluminium Complex HD 2

старое название Foodmax Grease HD 2

Высокоэффективная пищевая смазка для высоких нагрузок

ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodline Grease Aluminium Complex HD 2 – комплексная алюминиевая смазка для высоких нагрузок, разработанная для универсального применения везде, где требуется смазка с пищевым допуском. Смазка производится на основе высоковязкого базового масла, комплексного алюминиевого загустителя и пакета присадок последнего поколения.

ПРИМЕНЕНИЕ

- ◆ Общее смазывание и смазка для подшипников в пищевой промышленности, где требуется соответствие пищевым стандартам NSF H-1 или InS H-1
- ◆ Направляющие, цепи
- ◆ Смазывание водных кранов и вентиляей
- ◆ Подшипники, подверженные средним и высоким температурам (от -15 до 150°C)
- ◆ Низко- и среднескоростные подшипники качения и скольжения
- ◆ Высоконагруженные узлы, подверженные шокным нагрузкам
- ◆ Пресс-грануляторы

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Безопасность для пищи
- ◆ Высокая стойкость к воде и нагрузкам
- ◆ Высокая адгезия
- ◆ Белого цвета
- ◆ Высокая нагрузочная способность

СПЕЦИФИКАЦИИ

AIMOL Foodline Grease Aluminium Complex HD 2 выполняет и превосходит следующие уровни требований/спецификаций:

- ◆ ISO 6743/9, L-XADEV 2
- ◆ DIN 51825, KP2N-10
- ◆ NSF H-1
- ◆ InS H-1

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Метод испытаний	Foodline Grease Aluminium Complex HD 2
Цвет		Белый
Тип загустителя	ASTM D128	Комплексный алюминиевый
Тип базового масла	ASTM D128	Полусинтетическое
Вязкость базового масла при 40 °С, сСт	ASTM D445	510
Вязкость базового масла при 100 °С, сСт	ASTM D445	31.24
Индекс вязкости базового масла	ASTM D2270	98
Температура каплепадения, °С	ASTM D566	>260
Класс по NLGI	ASTM D217	2
Пенетрация при 25 °С, 0.1 мм	ASTM D217	290
Тест на износ на ЧШМ <ul style="list-style-type: none"> • Нагрузка сваривания, кг • Диаметр пятна износа в течении 1 ч при 80 кг, мм • Диаметр пятна износа в течении 1 ч при 40 кг, мм 	IP-239	>400 0,72 0,80
Коррозия медных пластинок в течении 24 ч и 100°C	ASTM D4048	1b
Диапазон рабочих температур		От -15 до +150°C



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIMOL Foodmax Grease Aluminium Complex HD 2

старое название Foodmax Grease HD 2

Высокоэффективная пищевая смазка для высоких нагрузок ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

AIMOL Foodline Grease Aluminium Complex HD 2 - смазка 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.

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