

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ FOODTECH FM GREASE



ОПИСАНИЕ

FOODTECH FM GREASE – это линейка высококачественных смазок на основе фармацевтических белых масел и полимеров, загущенных алюминиевым комплексом, подходящих для использования в условиях высоких нагрузок и высоких температур.

В состав FOODTECH FM GREASE входят эффективные антиоксиданты и противоизносные и противозадирные присадки. Благодаря сочетанию алюминиевого комплекса и высоковязких базовых масел данная смазка подходит для подшипников, работающих в условиях низких и умеренных скоростей и тяжелых нагрузок. FOODTECH FM GREASE обладает хорошей стойкостью к воздействию воды, противокоррозионными и антиокислительными свойствами.

FOODTECH FM GREASE – это высокопроизводительная универсальная смазка для пищевого оборудования. Благодаря универсальным свойствам этот продукт подходит для различных видов подшипников, обычно встречающихся в оборудовании для пищевого производства.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная стойкость к воздействию воды
- Хорошая способность выдерживать нагрузки
- Отличная устойчивость к шокным нагрузкам

ПРИМЕНЕНИЕ

Оборудование для производства продуктов питания и напитков

СПЕЦИФИКАЦИИ

- Смазки FOODTECH FM GREASE произведены на предприятии, сертифицированном по стандарту ISO 21469 и отвечают требованиям стандарта NSF H1 для смазочных материалов, для которых допустим случайный контакт с пищевыми продуктами.

FOODTECH FM GREASE	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	EP1	EP2
Тип загустителя		Алюминиевый комплекс	Алюминиевый комплекс
Базовое масло		Фармацевтическое белое масло	Фармацевтическое белое масло
Текстура		Однородная	Однородная
Цвет	Визуально	Светло-бежевый	Белый
Класс NLGI	ASTM D217 mod	1	2
ТЕМПЕРАТУРА КАПЛЕПАДАНИЯ	IP 396	>230 °C	>230 °C
ВЯЗКОСТЬ БАЗОВОГО МАСЛА ПРИ 40 °C	ASTM D7152	570 мм ² /с	550 мм ² /с
ВЯЗКОСТЬ БАЗОВОГО МАСЛА ПРИ 100 °C	ASTM D7152	58 мм ² /с	53 мм ² /с
ПЕНЕТРАЦИЯ, 60 ЦИКЛОВ	ISO 2137	310 - 340	265 - 295
ИСПЫТАНИЕ НА ЧШМ, НАГРУЗКА СВАРИВАНИЯ	DIN 51350:4	3800 Н	6000 Н
СОПРОТИВЛЕНИЕ ВЫМЫВАНИЮ ВОДОЙ ПРИ 90 °C	DIN 51807:1	1-90	0
ИСПЫТАНИЕ НА ВЫМЫВАНИЕ ВОДОЙ ПРИ 79 °C	ISO 11009	-	<10%

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60 °C и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Паспорте безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.



Февраль 2022

GULF WESTERN PREMIUM QUALITY LUBRICATING OILS (AUST) PTY LTD

Head Office: 92-96 Links Road, St Marys NSW 2760 - PO BOX 515 Kingswood, NSW 2747

Дистрибуция и тех. поддержка в России: www.gulfwestern.ru

Email: info@gulfwestern.ru

Телефон: +7 423 245 61 41