

ЛУКОЙЛ 3Н FG 2

Многоцелевая пластичная смазка для пищевой промышленности

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ 3Н FG 2 – многоцелевая пластичная смазка, изготовленная на основе пищевых масел, загущенных неорганическим загустителем с добавлением пакета присадок.

Смазка ЛУКОЙЛ 3Н FG 2 подходит для всех подшипников скольжения, антифрикционных подшипников, а также направляющих скольжения. Совместима с эластомерами, прокладками, уплотнениями, а также красками, обычно используемыми в системах смазки пищевых машин.

Смазка ЛУКОЙЛ 3Н FG 2 поддерживает соблюдение гигиенических требований на пищевом предприятии, зарегистрирована в NSF как смазка с пищевым допуском 3Н для использования в тех случаях, когда смазка непосредственно контактирует с продуктами питания.



Nonfood compounds
Program listed 3H
Registration № 158498



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:

- Безопасна для прямого контакта с пищей
- Хорошая термическая и механическая стабильность
- Противостоит налипанию
- Длительный интервал замены
- Нейтральный вкус и запах

ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ:

- Средне- и тяжелонагруженные подшипники качения и скольжения, испытывающие ударные нагрузки
- Разделительный агент для смазывания грилей, противней для выпечки, куттеров, столов для обвалки и т.д.
- Детали машин и оборудования в пищевой и фармацевтической промышленности, в которых необходимо применение смазочных материалов с пищевым допуском 3Н

СОСТАВ:

- Белое медицинское масло
- Неорганический загуститель
- Пакет специальных присадок

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Хлебопекарные предприятия
- Кондитерские фабрики
- Уплотнения, направляющие, подшипники и лезвия, работающие в пищевой и фармацевтической промышленности

ЛУКОЙЛ 3Н FG 2. Выпуск 12/21, заменяет выпуск 08/19

Продукт производится по СТО 65561488-087-2018

Типовые показатели смазок ЛУКОЙЛ 3Н FG 2

Стандарт	Показатель	Ед. изм.	Значение
	Базовое масло		Белое медицинское масло
	Загуститель		Неорганический
	Структура		Гладкая, однородная
	Цвет		Бесцветный
	Регистрационный номер NSF		158498
ASTM D 217	Класс консистенции по NLGI		2
ISO 2137	Пенетрация перемешанной смазки (60 двойных качков)	мм/10	265–295
IP 396	Температура каплепадения	°C	Отсутствует
	Диапазон рабочих температур	°C	–15...+130

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Смазка может наноситься вручную кистью или шпателем, а также через централизованную систему смазывания.

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения – 36 месяцев с даты изготовления в таре изготовителя при соблюдении условий транспортировки и хранения.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Данный продукт не содержит каких-либо токсичных компонентов. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать правила техники безопасности при работе с минеральными смазочными материалами и правила охраны окружающей среды.

Подробную информацию об использовании продукта ЛУКОЙЛ можно найти в Паспорте безопасности продукта.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Для правильного подбора смазочных материалов, получения детальной информации по продуктам, а также по другим интересующим вопросам рекомендуем обратиться к специалистам технической поддержки: grease.support@lukoil.com

ЛУКОЙЛ 3Н FG 2. Выпуск 12/21, заменяет выпуск 08/19

В таблице приведены типичные данные продукта, которые могут колебаться в ограниченных пределах.

В результате постоянно ведущейся научно-технической работы приведенная в данном документе информация может быть изменена без дополнительного уведомления.