

ЛУКОЙЛ 3Н FG 2

Многоцелевая пластичная смазка

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.

Смазка ЛУКОЙЛ 3Н FG 2 поддерживает соблюдение гигиенических требований на пищевом предприятии, зарегистрировано в NSF как смазка класса 3Н для использования в тех случаях, когда прямой контакт масла и продуктов питания не исключен.



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

СОСТАВ:

- Специальный состав базового масла
- Пакет специальных присадок
- Неорганический загуститель

ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ:

- Средне и тяжело нагруженные 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

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

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

ЛУКОЙЛ 3Н FG 2. Выпуск 08/19, заменяет выпуск 09/18.

Продукт производится по СТО 65561488-087-2018

Типовые показатели масла ЛУКОЙЛ 3Н FG 2

Стандарт	Показатель	Ед.Изм	Значение
	Базовое масло		Белое минеральное масло
	Загуститель		Неорганический
	Внешний вид		полупрозрачный, гладкий
ASTM D 217	Класс консистенции		2
ISO 2137	Пенетрация перемешанной смазки (60 двойных качков)	мм/10	265-295
IP 132	Температура каплепадения	°С	отсутствует
	Диапазон рабочих температур	°С	-15...+130

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

Минимальный срок хранения составляет 36 месяцев при условии хранения продукта в его закрытой оригинальной таре в сухом месте.

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 08/19, заменят выпуск 09/18.

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.