

ЛУКОЙЛ ФТОРСИЛ FG 3-700

Смазка с пищевым допуском для уплотнений из EPDM

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ ФТОРСИЛ FG 3-700 - специальная инертная смазка, изготовленная на основе высоковязкого силиконового масла, тефлонового загустителя и комплекса антиокислительных и антикоррозионных присадок.

Смазка ЛУКОЙЛ ФТОРСИЛ FG 3-700 зарегистрирована в NSF как смазка с пищевым допуском H1 для использования в тех случаях, когда имеется вероятность случайного или технически неизбежного контакта с пищевыми продуктами.

Смазка ЛУКОЙЛ ФТОРСИЛ FG 3-700 обладает отличной стойкостью к воздействию высоких температур, холодной и горячей воды, пара. Смазка совместима с используемыми в пищевой промышленности пластиками, металлами, эластомерами, уплотнениями и сальниковыми набивками, кроме тех, которые содержат силикон. Смазка может также использоваться для смазывания низконагруженных подшипников линий розлива.



Nonfood compounds Program listed H1 Registration № 155324



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:

- Стойкость к холодной и горячей воде, пару и агрессивным средам
- Химически инертная смазка
- Совместимость с ЕРОМ

ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ:

- Клапана, кольцевые уплотнения
- Стеклянные инструменты
- Низконагруженные подшипники
- Детали машин и оборудования в пищевой и фармацевтической промышленности, в особенности, для узлов трения, в которых допускается технически неизбежный контакт смазки с пищевыми продуктами или упаковкой

COCTAB:

- Силиконовое базовое масло
- Тефлон (PTFE)
- Пакет специальных присадок

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Клапана линий розлива напитков
- Водяные насосы
- Подшипники линий розлива напитков

ЛУКОЙЛ ФТОРСИЛ FG 3-700. Выпуск 04/18, заменяет выпуск 01/18

Тел./факс: +7 (8442) 55-60-90

e-mail: info.intesmo@lukoil.com





Продукт производится по СТО 65561488-082-2016

Типовые показатели смазок ЛУКОЙЛ ФТОРСИЛ FG 3-700

Стандарт	Показатель	Ед.Изм	Значение
	Загуститель		PTFE
	Базовое масло		Силиконовое
	Структура		Гладкая, гомогенная
	Цвет, внешний вид		Белый
	Диапазон рабочих температур	°C	-45°C+180°C
ASTM D 217	Класс консистентности по NLGI		3
ISO 2137	Пенетрация перемешанной смазки (60 двойных качков)	мм/10	220-250
ASTM D 7152	Кинематическая вязкость базового масла при 40 °C	MM ² /c	1000
ASTM D 566	Температура каплепадения	°C	> 300
ASTM D 1298	Плотность (20 °C)	г/см³	1,2

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 использования 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 ФТОРСИЛ FG 3-700. Выпуск 04/18, заменяет выпуск 01/18

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.

