

ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 32, 68

Белое масло для пищевой и фармацевтической промышленности

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 32, 68 – серия белых медицинских масел, соответствующих требованиям Европейской Фармакопеи, USP 34/NF 29, 21 CFR 172.878 и 21 CFR 172.3620(a). Могут применяться в качестве смазочного материала общего назначения.

Масла ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 32, 68 специально разработаны для применения в пищевой и фармацевтической промышленности.

Масла ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 32, 68 поддерживают соблюдение гигиенических требований на пищевом предприятии, зарегистрировано в NSF как масло класса Н1 для использования в тех случаях, когда имеется вероятность случайного или технически неизбежного контакта масла с пищевыми продуктами. Также имеют допуск ЗН, что позволяет применять масло на твердых поверхностях в прямом контакте с продуктами из мяса и птицы для предотвращения прилипания в процессе обработки и приготовления.



Регистрация NSF
 Допуск ЗН, Н1 ISO 158509, 158510



<p><u>ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Широкий диапазон рабочих температур • Очень хорошие антикоррозионные и антиокислительные свойства • Химически нейтрален • Нейтральный вкус и запах 	<p><u>СОСТАВ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Белое медицинское базовое масло
<p><u>ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Детали машин и оборудования в пищевой, косметической и фармацевтической промышленности, в которых необходимо применение смазочных материалов с пищевым допуском Н1 и допуск ЗН, что позволяет применять масло на твердых поверхностях в прямом контакте с продуктами из мяса и птицы для предотвращения прилипания в процессе обработки и приготовления 	<p><u>ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Конвейеры на пищевом и фармацевтическом производстве • Гидравлические системы • Пластификаторы при производстве полистирола • Обвалочные столы, противни для выпечки

ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 32, 68. Выпуск 08/19, заменяет выпуск 09/18.

Продукт производится по СТО 65561488-081-2016

Типовые показатели масла ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 32, 68

Стандарт	Показатель	Ед.Изм	Значение	
			FG 32	FG 68
	Базовое масло		Белое минеральное	
Визуально	Цвет, внешний вид		Бесцветное	Бесцветное
ISO 12185	Плотность	г/см ³	0,862	0,864
ISO 3104	Кинематическая вязкость базового масла при 40 °С	мм ² /с	32	67
ISO 3104	Кинематическая вязкость базового масла при 100 °С	мм ² /с	5,6	8,6
ISO 2592	Точка вспышки	°С	200	234
ISO 3016	Точка застывания	°С	-15	-9

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Применяется методом погружения, циркуляции или впрыскивания. Возможно также смазывание капельным методом (например, для цепей) и нанесение кистью или посредством масленки.

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

Минимальный срок хранения составляет 36 месяцев при условии хранения продукта в его закрытой оригинальной таре в сухом месте. Не допускается хранение при температуре выше 35°С.

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 РЕВАЙТ FG 32, 68. Выпуск 08/19, заменяет 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.