

ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 15; 32; 46; 68

Белые масла для пищевой и фармацевтической промышленности

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТОВ

ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 15, 32, 46, 68 – белые медицинские масла, соответствующие требованиям USP 40/NF 35, US FDA 21 CFR 172.878 и CFR 178.3620(a). Могут применяться в качестве смазочного материала общего назначения.

Масла серии ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG специально разработаны для применения в пищевой и фармацевтической промышленности.

Масла ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG поддерживают соблюдение гигиенических требований на пищевом предприятии, зарегистрированы в NSF как масла класса H1 для использования в тех случаях, когда имеется вероятность случайного или технически неизбежного контакта масла с пищевыми продуктами. Также имеют допуск 3Н, что позволяет применять масла на твердых поверхностях в прямом контакте с продуктами питания для предотвращения прилипания в процессе обработки и приготовления.



Nonfood compounds
Program listed 3H, H1
№ 161685, 158509, 161686, 158510



<p>ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТОВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Широкий диапазон рабочих температур • Отличные антикоррозионные и антиокислительные свойства • Химически инертны • Нейтральный вкус и запах 	<p>СОСТАВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Белое медицинское масло
<p>ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ:</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 H1 и 3H 	<p>ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Конвейеры на пищевом и фармацевтическом производстве • Компоненты медицинских и косметических средств • Гидравлические системы • Обвалочные столы, противни для выпечки

ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 15; 32; 46; 68. Выпуск 12/21, заменяет выпуск 10/20

Продукты производятся по СТО 65561488-081-2016

Типовые показатели масел ЛУКОЙЛ РЕВАЙТ FG 15; 32; 46; 68

Стандарт	Показатель	Ед. изм.	FG 15	FG 32	FG 46	FG 68
	Базовое масло		Белое медицинское масло			
	Цвет		Бесцветный			
	Регистрационный номер NSF		161685	158509	161686	158510
ASTM D 156	Цвет по Сейболту	Ед.	+30	+30	+30	+30
ASTM D 1298	Плотность	г/см ³	0,849	0,862	0,875	0,864
ASTM	Класс вязкости		15	32	46	68
ASTM D 445	Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	15	32	46	68
ASTM D 92	Температура вспышки	°С	>150	>180	>190	>200
ASTM D 97	Температура застывания	°С	-15	-12	-12	-9
USP	Кислотность		Не более 1 мл 0,01 Н р-ра NaOH			
USP	Полициклические ароматические углеводороды		Проходит			
USP	Легко карбонизируемые вещества		Проходит			
USP	Твёрдые парафины		Проходит			
USP	Серосодержащие вещества		Проходит			

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

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

Данные продукты не содержат каких-либо токсичных компонентов. Во время хранения, транспортировки и применения данных продуктов необходимо соблюдать правила техники безопасности при работе с минеральными смазочными материалами и правила охраны окружающей среды.

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

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 15; 32; 46; 68. Выпуск 12/21, заменяет выпуск 10/20

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

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