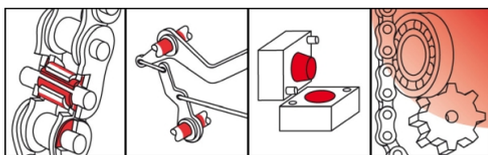


OKS 3790

Полностью синтетическое сахароотделительное масло



Описание

OKS 3790 – это полностью синтетическое масло для гидросистем, а также других элементов машин для техники пищевой промышленности.

Области применения

- Удаление загрязнений, появление и растворение сахарной корки в кондитерской промышленности. Смазка откидных рычагов, цепных шарниров, валов, зондов и грейферов на оберточных и упаковочных машинах, машинах для таблетирования и заправки в фольгу
- Безвредный для пищевых продуктов смазочный материал для глубокой вытяжки и штампования в производстве напитков, пищевой и фармацевтической промышленности

Отрасли

- Пищевая промышленность
- Металлургическая промышленность
- Железнодорожное оборудование
- Логистика
- Бумажная и упаковочная промышленность
- Коммунальная техника
- установки и машиностроение
- Стекольная и литейная промышленность
- Химическая промышленность
- Переработка резины и обработка пластмасс
- Кораблестроение и военно-морская техника

Преимущества и польза

- не содержит углеводороды на основе минерального масла, животных жиров и молочных продуктов
- Хорошая защита от износа и коррозии
- Гигиеничность согласно Кодексу законов о пищевых продуктах и кормовых средствах LFGB
- Формула соответствует Директиве FDA 21 CFR 178.3570
- Регистрация NSF H1
- Экономичность благодаря быстрому растворению загрязнений, а также появлению и растворению сахарной корки
- Универсальное применение благодаря хорошему чистящему и смазочному действию
- Не содержит MOSH/MOAH

OKS 3790

Полностью синтетическое сахароотделительное масло

Указания по применению

Очистка с помощью кисточки, дозатора и т.п. путем нанесения достаточного количества на очищаемые от сахарной кори места. После кратковременного воздействия протереть пропитанной тряпкой. Смазка путем нанесения достаточного количества с помощью кисточки, капельной масленки и т.п. или с помощью автоматического смазочного устройства. Определить срок и количество добавления смазки в соответствии с условиями применения. Соблюдать указания изготовителя машины. Хранение при комнатной температуре в закрытой оригинальной упаковке до одного года. Устойчивые к минеральному маслу материалы не подвергаются агрессивному воздействию. На других, изготовленных из пластмассы заготовках, мы рекомендуем выполнять испытание на устойчивость. Смешивать только с подходящими смазочными материалами.

Поставляемая упаковка

- 5 | Канистра
- 25 | Канистра

Технические параметры

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
Состав				
Основное масло				Вода
Основное масло				Полигликоль
Прикладные технические параметры				
Вязкость при (40°C)	DIN 51 562-1		мм ² /с	20-24
Нижняя рабочая температура			°C	-5
Верхняя рабочая температура			°C	80
Цвет				без цвета
Плотность (при 20°C)	DIN EN ISO 3838		г/см ³	1,06
Допуск				
Разрешение для техники пищевой промышленности				NSF H1, Reg.-Nr. 128470

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of
FREUDENBERG

Информация в этой брошюре соответствует современному состоянию техники, а также обширным данным испытаний и опыту. При всем многообразии возможностей применения и технических данных они могут дать только указания к применению и не могут быть полностью перенесены на любой отдельный случай, поэтому отсюда не должны вытекать какие-либо обязательства или гарантийные претензии. Мы берем на себя ответственность за пригодность наших продуктов для определенного применения, а также определенные свойства продуктов только в том случае, если они в каждом отдельном случае гарантированы в письменной форме. Ответственность, в случае оправданных гарантийных претензий, ограничивается заменой дефектного товара, если дальнейшее улучшение не принесло результаты — возвратом стоимости покупки. Как правило, исключены все другие претензии, в особенности ответственность за косвенный ущерб. Перед использованием должны быть проведены собственные испытания. Возможны связанные с дальнейшим развитием продуктов изменения. ® = зарегистрированный товарный знак

Продукт только для профессионального применения. Паспорт безопасности доступен для скачивания на сайте www.oks-germany.com.

При возникновении дополнительных вопросов наша сервисная и техническая служба всегда в Вашем распоряжении.