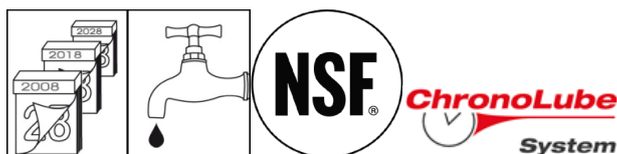
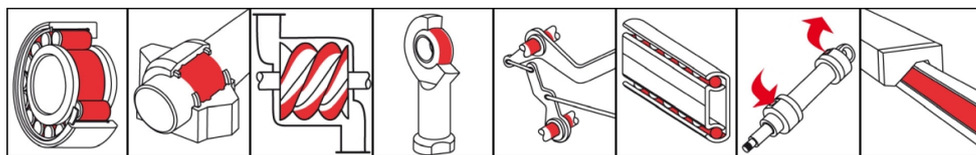


OKS 3760

Многоцелевое масло для техники пищевой промышленности



Описание

Полностью синтетическое многоцелевое масло класса ISO VG 100, подходящее также для гидросистем и компрессоров в технике пищевой промышленности.

Области применения

- Многоцелевое масло для смазки подшипников, рычагов и сочленений
- Масло для гидросистем для применения во всех сферах, в которых перемещаются физиологически безопасные гидравлические жидкости
- Компрессорное масло для поршневых компрессоров при использовании предписанного масла ISO VG 100

Отрасли

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

Преимущества и польза

- Регистрация NSF H1
- Экономически продолжительная эксплуатация благодаря оптимальным присадкам для защиты от окисления и старения
- Хорошие низкотемпературные свойства
- Устойчивость к холодной и горячей воде, водяному пару и дезинфицирующим и чистящим средствам
- Универсальное применение благодаря долговременному действию и высокой адгезионной способности
- Хорошая защита от износа
- Без вкуса и запаха
- Отвечает требованиям VDL

Указания по применению

Для оптимального действия очистить место смазки. Очистить гидросистемы или резервуары компрессоров при настройке на технику пищевой промышленности, промыв их с помощью OKS 3760. Соблюдать указания изготовителя гидросистем, компрессоров или машин. Нанести достаточное количество смазки с помощью кисти, капельной масленки, путем погружения или посредством использования подходящих автоматических смазочных установок. Определить сроки и количества добавления смазки в соответствии с условиями применения. Смешивать только с подходящими смазочными материалами.

OKS 3760

Многоцелевое масло для техники пищевой промышленности

Поставляемая упаковка

- 1 | Бутылка
- 5 | Канистра
- 25 | Канистра
- 200 | Бочка

Технические параметры

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
Состав				
Основное масло				Полиальфаолефин
Прикладные технические параметры				
Маркировка	аналогично DIN 51 502			HLP HC 100
Маркировка	аналогично DIN 51 502			VDL HC 100
Вязкость при (40°C)	DIN 51 562-1		мм ² /с	100
Вязкость при (100°C)	DIN 51 562-1		мм ² /с	13,8
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	Метод В		> 120
Класс вязкости	DIN ISO 3448	DIN 51 562-1, 40°C	ISO VG	100
Температура застывания	DIN ISO 3016	Шаг по 3°C	°C	-40
Точка воспламенения	DIN ISO 2592	> 79	°C	> 240
Нижняя рабочая температура			°C	-35
Верхняя рабочая температура			°C	135
Цвет				без цвета
Плотность (при 20°C)	DIN EN ISO 3838		г/см ³	0,84
Испытание защиты от износа FZG	DIN ISO 14 635-01	A/8,3/90	Степень усилия	> 12
Допуск				
Разрешение для техники пищевой промышленности				NSF H1, Reg.-Nr. 129964

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



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.