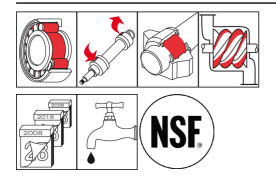
# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ



## **OKS 3780**

# Масло для гидросистем техники пищевой промышленности



#### Описание

Полностью синтетическое масло класса ISO VG 68 для гидросистем и компрессоров в технике пищевой промышленности.

#### Области применения

- Масло для гидросистем для применения во всех областях техники пищевой промышленности
- Компрессорное масло для винтовых и многосекторных компрессоров при использовании требуемого масла ISO VG 68
- Смазка других элементов машин, например, подшипников качения и скольжения в пищевой промышленности

### Отрасли

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

### Преимущества и польза

- Регистрация NSF H1
- Большая продолжительность работы благодаря отличной стойкости к окислению
- Хорошие свойства при низких температурах
- Широкий диапазон температур применения
- Устойчивость к холодной и горячей воде, водяному пару и дезинфицирующим и чистящим средствам
- Уменьшает трение и износ
- Хорошая защита от коррозии
- Без содержания минеральных масел
- Отвечает требованиям VDL

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ



### **OKS 3780**

### Масло для гидросистем техники пищевой промышленности

### 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 3780. 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 срок и количество добавления смазки в соответствии с условиями применения. Смешивать только с подходящими смазочными материалами.

### Поставляемая упаковка

- 5 | Канистра
- 25 | Канистра

200 | Бочка

### Технические параметры

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
Состав				
Основное масло				Полиальфаолефин
Прикладные технические параметры				
Маркировка	DIN 51 502			VDL HC 68
Маркировка	DIN 51 502	ĺ		HLP HC 68
Вязкость при (40°C)	DIN 51 562-1	ĺ	mm²/c	68
Вязкость при (100°C)	DIN 51 562-1	ĺ	mm²/c	9,9
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	Метод В		> 120
Класс вязкости	DIN 51 519	DIN 51 562-1, 40°C	Класс ISO VG	68
Нижняя рабочая температура		ĺ	°C	-40
Верхняя рабочая температура		ĺ	°C	135
Цвет		ĺ		без цвета
Плотность (при 20°C)	DIN EN ISO 3838	ĺ	г/см³	0,83
Допуск				
Разрешение для техники пищевой промышленности				NSF H1, RegNr. 136036

### **OKS Spezialschmierstoffe GmbH**

OKS Spezialschmierstoffe GmbH Ganghoferstraße 47 D-82216 Maisach Тел.: +49 (0) 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. <sup>®</sup> = зарегистрированный товарный знак

**Техпаспорт безопасности** для промышленных и промысловых пользователей имеется для скачивания на сайте www.oks-germany.com.

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

09.01.2019, Ru Стр. 2/2