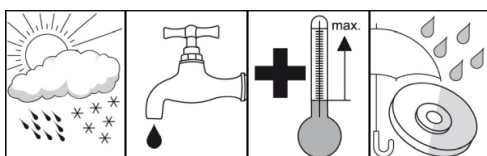
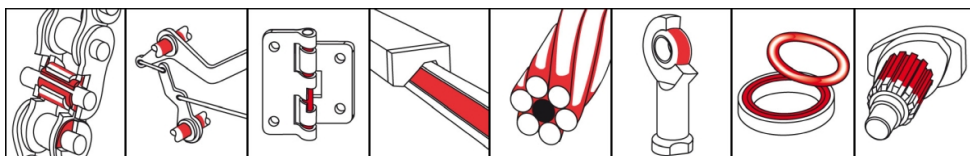


## OKS 451

### Адгезивная смазка для цепей, прозрачная, аэрозоль



**Mo<sub>x</sub>-Active**

#### Описание

Полностью синтетическая адгезивная смазка для быстроходных цепей и элементов машин внутри помещений и снаружи, подверженных высоким нагрузкам или коррозионным воздействиям.

#### Области применения

- Приводные и конвейерные цепи любых открытых или полуоткрытых конструкций без устройства добавления смазки
- Роликовые цепи, например, мотоциклетные и велосипедные цепи
- Цепи погрузчиков, одно- или многорядные шарнирные цепи без устройства добавления смазки
- Канатные приводы и гибкие тяги, например, несущие, подъемные, тяговые или ведущие канаты у подъемных механизмов, лифтов или фуникулеров
- Гибкие приводы, тросы Бюдена и пружинные приводы
- Подвижные детали машин, например, зубчатые редукторы, направляющие, закрывающие механизмы, шарниры или поверхности скольжения в условиях атмосферной коррозии

#### Преимущества и польза

- Высокая эффективность благодаря отличной способности к расползанию и проникновению в щели
- Высокая адгезия и устойчивость к центрифугированию
- Содержит Mo<sub>x</sub>-Active для повышения эффективности
- Ярко выраженная защита от износа
- Очень хорошая стойкость к холодной и горячей воде, а также к солевым растворам
- Отличная защита от коррозии
- Нейтральность к кольцам круглого сечения
- Duolabel

#### Отрасли

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

## OKS 451

### Адгезивная смазка для цепей, прозрачная, аэрозоль

#### Указания по применению

Для оптимального действия очистить поверхности, лучше всего сначала механически, а затем с помощью универсального очистителя OKS 2610/OKS 2611. Нанести OKS 450 на смазываемые места с помощью кисти, капельной масленки, путем погружения или с использованием подходящих автоматических смазочных установок. Равномерно распылить аэрозоль OKS 451. Дать стечь излишкам и перед вводом в эксплуатацию оставить для воздействия. Соблюдать указания изготовителя машины, если они имеются. Определить сроки и количества добавления смазки в соответствии с условиями применения, при этом не допускать излишек. Внимание: Смешивать только с подходящими смазочными материалами.

#### Поставляемая упаковка

- 400 ml Аэрозоль

#### Технические параметры

|  | Норма           | Условие            | един. измер.       | Значение                     |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|------------------------------|
| <b>Состав</b>                                  |                 |                    |                    |                              |
| Основное масло                                 |                 |                    |                    | Синтетическая масляная смесь |
| Присадки                                       |                 |                    |                    | Усилитель адгезии            |
| Присадки                                       |                 |                    |                    | Mo <sub>x</sub> -Active      |
| <b>Прикладные технические параметры</b>        |                 |                    |                    |                              |
| Маркировка                                     | DIN 51 502      |                    |                    | CLP X 320                    |
| Вязкость при (40°C)                            | DIN 51 562-1    |                    | мм <sup>2</sup> /с | 300                          |
| Класс вязкости                                 | DIN ISO 3448    | DIN 51 562-1, 40°C | ISO VG             | 320                          |
| Точка воспламенения                            | DIN EN 22 719   | > 79               | °C                 | 164                          |
| Нижняя рабочая температура                     |                 |                    | °C                 | -30                          |
| Верхняя рабочая температура                    |                 |                    | °C                 | 200                          |
| Цвет   |                 |                    |                    | прозрачно-коричневый цвет    |
| Плотность (при 20°C)                           | DIN EN ISO 3838 |                    | г/см <sup>3</sup>  | 0,67                         |
| Нагрузка сваривания на четырехшариковой машине | DIN 51 350-2    |                    | H                  | 2.400                        |

#### 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](http://www.oks-germany.com).

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