



## **OKS 2650**

# Промышленный очиститель





#### Описание

Высококонцентрированный очиститель на водной основе для удаления маслянистых, жирных и сажистых загрязнений.

#### Области применения

- Очистка холодильников, автоматов для напитков и других товаров
- Очистка плиток, керамики или природных камней
- Очистка строительных машин и грузовых автомобилей (брезента)
- Очистка станков и полов мастерских

#### Отрасли

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

#### Преимущества и польза

- Регистрация NSF A1
- Не требует маркировки согласно РАСПОРЯЖЕНИЮ (EC) № 1272/2008
- Отсутствие органических растворителей и фосфатов
- Готовый к биологическому разложению
- Хорошие очищающие свойства
- Щадит пластмассы, уплотнения, резину и чувствительные металлические поверхности
- В зависимости от степени загрязнения растворяется в соотношении до 1:10
- Подходит для применения с чистящими аппаратами высокого давления
- Не содержит МОЅН/МОАН

#### Указания по применению

ОКЅ 2650 поставляется готовым к применению, дополнительное разбавление обычно не требуется. Для очистки зеркал и стеклянных поверхностей очиститель необходимо сильно разбавить (1:10). После распыления механически растереть, после чего оставить на несколько минут для воздействия. Затем смыть чистой водой. В случае стойких загрязнений повторить нанесение. Внимание: В случае металлических поверхностей, которые могут корродироваться при контакте с водой, необходимо основательно высушить очищаемую поверхность. ОКЅ 2650 не подходит для очистки чувствительных к щелочи материалов, акрилового и поликарбонатного стекла. Мы рекомендуем перед применением проверить стойкость поверхности.





## **OKS 2650**

## Промышленный очиститель

#### Поставляемая упаковка

• 500 ml Пульверизатор

5 | Канистра

200 | Бочка

1 | Бутылка

25 | Канистра

1000 | Еврокуб

### Технические параметры

|   | Норма               | Условие         | един.<br>измер.   | Значение                                    |
|---|---------------------|-----------------|-------------------|---|
| Состав  |                     |                 |                   |   |
| Основа  |                     |                 |                   | Вода  |
| Присадки                                      |                     |                 |                   | Силикаты                                    |
| Присадки                                      |                     |                 |                   | Неионные поверхностно-<br>активные вещества |
| Прикладные технические параметры              |                     |                 |                   |   |
| Цвет  |                     |                 |                   | красный цвет                                |
| Плотность (при 20°C)                          | DIN EN ISO 3838     |                 | г/см <sup>3</sup> | 1,04  |
| Специфические для продукции данные            |                     |                 |                   |   |
| Разведение                                    |                     |                 |                   | с водой, макс. 1:10                         |
| Значение рН                                   |                     |                 |                   | 10,7 (концентрат)                           |
| Биологический распад                          | OECD 301 B: 1992-07 | ≥ 60 %; 28 день | %                 | 86  |
| Допуск  |                     |                 |                   |   |
| Разрешение для техники пищевой промышленности |                     |                 |                   | NSF A1, RegNr. 129003                       |

#### **OKS Spezialschmierstoffe GmbH**

Ganghoferstraße 47 82216 Maisach

**4** +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.