

# Очиститель и обезжириватель Degreaser65

## Производитель

Kontakt Chemie , CRC Industries Europe CRC  
Industries Europe BVBA  
Touwslagerstraat 1 - 9240 Zele - Belgium,  
<http://www.crceurope.com>



## Общее описание

Смесь сольвентов для очистки сильных водорастворимых загрязнений, а также загрязнений веществами на масляной или жировой основе, эффективное средство против парафинов. Обладает водо- и влагоотталкивающим действием. Хорошо проникает в труднодоступные места. Не содержит хлора и ароматических гидрокарбонатов. Разработан для очистки электродвигателей , различного электрооборудования и металлических поверхностей . Испаряется без остатков на поверхности . Хорошая испаряемость, точка вспышки растворителей и высокая растворяющая способность придают DEGREASER 65 хорошие очистительные и обезжиривающие свойства .

Удаляет масла, смазки, мазут, воск, парафин, краску и другие вещества , чистит без механических усилий , не повреждает лаковое покрытие обмоток электродвигателя, однако совместим не со всеми видами пластиков , Аэрозольные баллончики оборудованы двойным клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой для удобства использования;

## Инструкция

Обильно распылите на поверхность, которую необходимо очистить, и дайте средству стечь. Используйте дополнительную трубочку для достижения труднодоступных участков .

Degreaser 65 растворяет сильные загрязнения за короткое время.

Использование ватки или кисточки помогает процессу очистки. При очистке особо неподатливых загрязнений необходимо оставить распыленный очиститель на несколько минут на загрязнённой поверхности, затем вытереть и промыть снова .

## Основные данные продукта

Точка возгорания , градусов Цельсия +25

Плотность 0,808 г/см<sup>3</sup>

## Меры предосторожности

Высоко воспламеняющийся состав. Не распылять на электрооборудование и электрические сети, находящееся под напряжением, обесточить их перед использованием продукта, а также потушить вблизи места использования продукта все очаги возгорания, сигнальные лампы, запальное пламя и обогревательные приборы .

В процессе применения средства в закрытом помещении могут образовываться воспламеняющие пары. Используйте необходимую вентиляцию до тех пор, пока пары не исчезнут. Позвольте средству до конца высохнуть перед запуском оборудования;

Соблюдайте осторожность при использовании на чувствительных пластиковых поверхностях, склеенных деталях и деталях, находящихся под механическим напряжением .

**Попадание в глаза** : Если вещество попало в глаза, немедленно промыть их большим количеством воды . При сохранении раздражения обратиться к врачу .

**Попадание на кожу** : Промыть водой с мылом. При сохранении раздражения обратиться к врачу

**Вдыхание** : Вынести пострадавшего на свежий воздух, обеспечить согревание и покой. При появлении болезненных ощущений обратиться к врачу

**Проглатывание** : Проглатывание маловероятно . При проглатывании не вызывать рвоту из-за риска всасывания в легкие. При подозрении во всасывании немедленно обратиться к врачу

Подробнее о мерах безопасности в паспорте безопасности здесь : <http://www.ti.kz/crc>

## Поставки и продажа в Казахстане - TOO Test instruments

050060 , Республика Казахстан , г Алматы ,

ул Розыбакиева 184 ,

Тел (727)-379 99 55 , Факс(727)-379 98 93

[www.ti.kz](http://www.ti.kz) , [www.pribor.kz](http://www.pribor.kz) , [www.sonel.kz](http://www.sonel.kz) , [www.ersa.kz](http://www.ersa.kz)

Email : [info@ti.kz](mailto:info@ti.kz)

