

CRC MOTOR CLEAN

Очиститель внешней поверхности двигателя

Ref.: 30493 (500 ml AE)

1. Общее описание

Очень сильное чистящее/обезжиривающее средство для очистки поверхности двигателя. Формулу средства составляет смесь сильнейших растворителей и эмульгаторов, которые быстро удаляют нагар, жир и масло с двигателей всех типов. Чистый двигатель работает более эффективно и меньше нагревается. Средство удобно в применении, аэрозольный баллончик оборудован специальным дозатором - просто распылите средство на поверхность, а затем смойте его, соберите в специальную посуду и утилизируйте в соответствии с местными правилами.



2. Свойства

- Очищает и обезжиривает любые двигатели.
- Благодаря входящим в состав эмульгаторам легко смывается водой. При необходимости остатки средства, смешанные с водой, соберите в отдельную посуду и утилизируйте в соответствии с местными правилами утилизации.
- Быстро действует, экономя время.
- Не оставляет неприятного запаха в отделении для двигателя.
- Не содержит хлорированных и ароматических растворителей.
- Не содержит каустических материалов.
- Благодаря высокой температуре воспламенения (>70°C) безопасно в эксплуатации даже при чистке теплого двигателя.
- Аэрозольные баллончики оборудованы 360° клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой-насадкой для удобства пользования.
- Аэрозоль находится под давлением неогнеопасного (без примесей) газа-вытеснителя CO₂, что означает содержание полезного продукта до 97% от объема баллона (то есть на 30% больше чем при использовании обычных углеводородных газов-вытеснителей).

3. Применение

- Двигатели автомобилей и грузовиков
- Лодки (внутри и за бортом)
- Газонокосилки
- Сельскохозяйственная техника
- Цепные пилы
- Строительное и заводское оборудование

4. Инструкция

- Лучше всего наносить средство на сухие теплые (но не горячие) поверхности. Не используйте на работающем двигателе.
- Предохраняйте систему зажигания от попадания в нее воды.
- Распылите на очищаемую поверхность и оставьте на 10 - 15 минут.
- Смойте сильной струей воды, желательно под давлением. Сильные загрязнения соскребите металлической проволочной щеткой.
- Если двигатель не заводится, для удаления воды воспользуйтесь средством CRC 5-56.



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС № 1907/2006 со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

| | Аэрозоль | |
|--|----------------------------------|--|
| Внешний вид | бесцветная жидкость | |
| Запах | характерный | |
| Температурный интервал кипения растворителей | 180 - 240°C | |
| Плотность (20°C) | 0,824 г/см ³ (@ 20°C) | |
| Температура воспламенения (крышка закрыта ASTM D 56) | 72° C | |
| Температура замерзания | < -30°C | |
| Каури-Бутанол величина | 40 | |
| Не летучие вещества (12 ч при 100°C) | 3,6% | |

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.