

CRC FOAM CLEANER (FPS)

Пенный очиститель

Ref.: 10278 (500 ml AE)

1. Общее описание

Сильнодействующий на водной основе многофункциональный пенообразующий очиститель/обезжириватель для обслуживания технологического пищевого оборудования. Стабильная пенообразующая формула, препятствующая образованию и падению капель, гарантирует большее время контакта с поверхностью и эффективное применение, особенно на вертикальных поверхностях.

Удаляет консистентные смазки, масла, глубоко въевшиеся грязь и пятна. Совместимо с большинством пластиков.

2. Свойства

- Биоразлагаемое средство по OECD 301B.
- Быстро проникает, удаляет консистентные смазки, смазочные средства, сажу и трудноудаляемые пятна с любых моющихся поверхностей.
- Устойчивая пенообразующая формула без образования падающих капель.
- Не содержит аммиачных, хлорированных или нефтяных сольвентов.
- Не содержит фосфатов, EDTA (этилендиаминтетрауксусную кислоту) и нонилфенолэтоксилатов.
- Безопасно для всех металлов.
- Безопасно для пластиков, если после использования средство смывается водой.
- Аэрозольный баллон заполнен гидрокарбонным газом-вытеснителем для контролируемого пенообразования.
- Допуск NSF (Национального Санитарного Фонда США): A1 (зарегистрирован за № 111196) для использования в пищевой промышленности.



3. Применение

- Очистка деталей и оборудования.
- Очистка инструмента.
- Закаленные поверхности и изделия из ткани.
- Обслуживание строительных конструкций.
- Обслуживание морских конструкций и деталей.
- Универсальная очистка и обезжиривание.

4. Инструкция

- Хорошо встряхните баллон.
- Распылите средство и распределите его по поверхности с помощью чистой, сухой ткани, губки или бумажного полотенца. На сильнозагрязненных местах средство следует оставить приблизительно на 1 минуту.
- Вытрите средство с помощью влажной ткани или губки или смойте холодной водой.
- Отполируйте (очистите) поверхность с помощью чистой сухой ткани.



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.

- Чувствительные пластики (полистирол, поликарбонат, ...) необходимо проверить на совместимость, особенно в случае, когда присутствуют термические и механические воздействия.

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	
Зарегистрированный допуск NSF	№111199 Кат. А1	
Внешний вид	Жидкость	
Цвет	Прозрачно голубая	
Запах	Свежий, характерный	
Плотность	1.01 г/см ³ (@ 20°C)	
Температура закипания	100°C	
Температура замерзания	-2°C	
pH (неразбавленное, при 20°C)	12	
Растворимость в воде	полная	
Биоразлагаемость (OECD 301B)	есть	

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.