

Более экологичные и безопасные обезжиривающие средства



Типичные обезжириватели, такие как, хлористый метилен, толуол, гексан и опасные загрязнители воздуха содержат химические вещества, которые вредят вашему здоровью и окружающей среде. Эти химические вещества представляют собой угрозу здоровью сотрудников, создают неблагоприятные рабочие условия и наносят ущерб вашей прибыли.

Воздействие данных химических веществ может вызвать негативные краткосрочные эффекты, такие как: кожная сыпь, замедленная реакция, усталость, головокружение или головная боль. Длительное воздействие может привести к нарушению работы почек, печени или нервной системы, а также повысить вероятность развития рака.

Переход на использование менее токсичных обезжиривателей выгодно для вашего предприятия.

Исследования технико-экономической эффективности предприятий показывают, что использование более экологичных и безопасных обезжиривателей часто позволяют предприятиям сэкономить. **Отдел по работе с коммерческими предприятиями программы по утилизации опасных отходов (Hazardous Waste Management Program's Business Services)** готов оказать вам свою помощь. Мы предлагаем следующие услуги:

- Бесплатная техническая поддержка и пробные образцы средств для обезжиривания.
- Консультирование по вопросам выбора более экологичных и безопасных продуктов и их ассортименту.
- Ваучеры для покрытия большей части стоимости.

Наша цель — это замена особо вредных обезжиривателей на более экологичные и безопасные средства и оборудование. Мы оказываем поддержку предприятиям, переходящим на использование более экологичных и безопасных обезжиривателей. Замените один или все обезжириватели сегодня и получите компенсацию в размере 75% от стоимости, уплаченной вами на сумму до \$5,000!

Узнайте, как осуществить замену!

Отсканируйте QR-код или свяжитесь с нами по телефону: **206-296-4692** и мы вам поможем:

1. Провести оценку средств и процесса их использования.
2. Выбрать новые средства и оборудование.
3. Получить ваучер, который может покрыть 75% от стоимости, уплаченной вами (на сумму до \$5,000).

«В прошлом мы мыли руки растворителями. Я знаю, что мы не можем так делать в долгосрочной перспективе».

– Предприятие-участник программы





Какие средства считаются более экологичными и безопасными обезжиривателями?

Более экологичные и безопасные обезжириватели не содержат особо вредных химических веществ и не содержат опасных загрязнителей воздуха. Управление по охране окружающей среды (The Environmental Protection Agency), Департамент экологии штата Вашингтон (WA State Department of Ecology) и Программа по утилизации опасных отходов (Hazardous Waste Management Program) округа Кинг (King) проводят оценку обезжиривающих средств, чтобы определить, являются ли они более экологичными и безопасными.

Ниже приведены примеры обезжиривателей, которые считаются более безопасными альтернативами. Другие более экологичные безопасные средства, не представленные здесь, могут подходить для участия в программе. Если вы не видите здесь какого-либо средства, свяжитесь с нами.



«Я благодарен за обучение, которое я прошел, о способах распознавания вредных обезжиривающих средств. Раньше я никогда не обращал внимания на этикетки и предупреждения, а теперь буду. Раньше я просто покупал все, что предлагал мне продавец».

– Предприятие-участник программы



- 1) Симпл Грин (Simple Green), 2) Аэрозольный баллон многоразового применения, 3) Аэрозольный очиститель для тормозов, 4) СИАРСИ Смартваш (CRC Smartwash), 5) Оззи Джус (Ozzy Juice), 6) Моечная установка Ультрасоник (Ultrasonic), 7) Система очистки тормозов, 8) Моечная установка для очистки оборудования и запчастей Айланд Технолоджи Брейкфру (Inland Technology Breakthrough)