



Эколан-2

Средство предназначено для очистки любых поверхностей агрегатов, деталей, узлов, механизмов, пластмасс и тканей от различных эксплуатационных загрязнений масляно-жирового и нефтяного характера, консервационных смазок, СОЖ, копоти и сажи, пыли, грязи. Нейтрально для пластмасс и тканей, а так-же их красителей. Удаляет пигментные пятна. Применим для ультразвуковых ванн. Очищает автомобильные двигатели (ДВС) и двигатели дизелей. Очищает полы от ГСМ, масложировых отложений.

Описание:

Средство Эколан-2 предназначено для очистки любых поверхностей, в том числе для очистки деталей двигателя, очистки агрегатов, узлов, механизмов. Применяется для очистки ткани и мойки пластмасс от различных эксплуатационных загрязнений масляно-жирового и нефтяного характера. Нейтрально для пластмасс и тканей, а также их красителей. Легко избавляет от консервационных смазок, СОЖ, копоти и сажи, пыли, грязи. Удаляет пигментные пятна.

Ультразвуковая очистка инструментов

Эколан-2 широко применяется для ультразвуковых ванн. Ультразвуковая очистка инструментов и любых деталей с его помощью даст желаемый эффект. Препарат безупречно очищает автомобильные двигатели (ДВС) и двигатели дизелей. Часто используется для очищения полов от ГСМ и масложировых отложений.

Очистка ткани, мойка пластмасс:

Средство для очистки ткани и мойки пластмасс представляет собой усиленную жидкую композицию на основе комплекса поверхностно-активных веществ, комплексообразователей, ингибиторов коррозии и умягчителей. Биологически разлагается. Пожаробезопасно. Имеет щелочную реакцию. Содержит компоненты, обеспечивающие анткоррозионный эффект. Пожаробезопасно. Биоразлагаемо. Токсичных соединений в воздушной среде и сточных водах не

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



образует. Относится к 4-му классу (минимальный) опасности. Рабочие растворы при заданных концентрациях не требуют утилизации.

Преимущества:

- Заменяет углеводородные растворители типа: уайт-спирит, нефрасы, ацетон, бензин и др.
- Не агрессивно к металлическим поверхностям, цветным металлам, резине, пластикам, тканям;
- Не требует высокотемпературных режимов обработки, оптимальная температура рабочего раствора 45-55°C;
- В состав входят ингибиторы, препятствующие появлению коррозии на поверхности металлов;
- Не требует утилизации: рабочие растворы могут сливаться в канализацию через мелкую сетку для задержания шлама;
- Относится к минимальному классу опасности: не раздражает кожу рук, слизистые и дыхательные пути в отличие от простейших технических ТМС, дающих едкие пары;

Применение:

Концентрат средства разводится с водой, температура водного раствора может варьироваться от 15 до 70°C. В каждом конкретном случае концентрация в зависимости от температуры воды может быть подобрана опытным путем. Рекомендуемые концентрации:

- **При ручной очистке:**

Разбавить концентрат с водой из расчета от 10 до 30 грамм на литр (1-3% на объем) и нанести на поверхность при помощи ветоши, губки, щетки. Выдержать 2-10 минут, снять загрязнение, поверхность промыть чистой водой. Расход рабочего раствора — 100-300 мл на 1 м кв. При сложных загрязнениях увеличить концентрацию до 30 до 200 грамм на литр (3-20% на объем)

- **При очистке с использованием аппаратов высокого давления и автоматических моечных машин:**

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Разбавить концентрат с водой из расчета от 10 до 30 грамм на литр (1-3% на объем). Руководствоваться инструкцией по эксплуатации для конкретной моющей установки. При сложных загрязнениях увеличить концентрацию от 30 до 200 грамм на литр (3-20% на объем).

- **При машинной стирке:**

Использовать 20-50гр на 10л (ускоренные режимы стирки) при температуре не выше 40-45гр.С, при более высокой температуре происходит вспенивание препарата, что может привести к поломке стиральной машины.

Меры предосторожности:

При работе со средством использовать резиновые перчатки для защиты рук, очки для защиты глаз, спецодежду. При попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу.

Условия хранения:

Хранить в плотно закрытой таре при температуре выше от 1 до 40° С. Беречь от детей!

Гарантийный срок хранения. 1 год со дня изготовления. При сохранении показателей качества может быть использован при более длительном сроке хранения.

По вопросам приобретения **эколана-2** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: