

000 "Инжиниринговый центр "ПРОМАТЕХ" ИНН 3662184404, КПП 366201001 0ГРН 1133668001686

Воронеж, ул. Солнечная, д.31, лит. 30A, оф. 13 (473) 233-33-48, 232-36-98, 232-36-94

> e-mail: info@promateh.ru www.promateh.ru



Надежная антикоррозионная защита

ПРОМАКОР®-ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ 3

TY 2381-003-10629147-2013

Усиленный очиститель, обезжиривающее жидкое пенное слабощелочное средство

НАЗНАЧЕНИЕ

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.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Средство 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 антикоррозионный эффект. Токсичных соединений в воздушной среде и сточных водах не образует. Относится к 4-му классу (минимальный) опасности. Рабочие растворы при заданных концентрациях не требуют утилизации.

- заменяет углеводородные растворители типа: уайт-спирит, нефрасы, ацетон, бензин и др.
- состав не агрессивен 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 в процессе подготовки;

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

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.



000 "Инжиниринговый центр "ПРОМАТЕХ" ИНН 3662184404, КПП 366201001 0ГРН 1133668001686

Воронеж, ул. Солнечная, д.31, лит. 30A, оф. 13 (473) 233-33-48, 232-36-98, 232-36-94

> e-mail: info@promateh.ru www.promateh.ru

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 м2. 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 разбавить концентрат с водой из расчета от 10 до 30 грамм на литр (1-3% на объем). Руководствоваться инструкцией по эксплуатации для конкретной моечной установки. При сложных загрязнениях увеличить концентрацию от 30 до 200 грамм на литр (3-20% на объем).
- При машинной стирке использовать от 20 до 50 грамм на 10л (ускоренные режимы стирки) при температуре не выше 40-45°C, 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.

ФАСОВКА

Канистры: 1, 10, 20 л; бидоны: 40 л; бочки: 100, 200 л; кубы: 1000 л.

Поставки и консультации: ИЦ ПРОМАТЕХ, (473) 233-33-48, info@promateh.ru

Инжиниринговый центр "ПРОМАТЕХ" - КАЧЕСТВО. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

- ✓ антикоррозионные материалы
- ✓ огнезащитные составы и конструктив
- ✓ строительные безусадочные смеси для ремонта
- ✓ промышлен полы
- ✓ гидроизоляция
- жидкая теплоизоляция

- ✓ окрасочное и дробеструйное оборудование
- ✓ компрессорное оборудование
- ✓ приборы контроля
- ✓ гарантийный ремонт
- ✓ инспекция и техобслуживание
- составление ТЭО на работы