



Дезоксил ВР

Описание:

Кислотное средство предназначено для удаления атмосферных загрязнений, ржавых потеков, солевых и известковых отложений, остатков тормозных колодок, цементной пыли, гипса, сухих строительных смесей, железоокисных, минеральных, пылевых, жировых и масляных эксплуатационных загрязнений с наружной поверхности кузовов пассажирских вагонов, электроподвижного состава и локомотивов. Средство может использоваться в локомотивных и вагонных депо, локомотиворемонтных и вагоноремонтных заводах.

Средство представляет собой концентрированную жидкую композицию на основе комплекса поверхностно-активных веществ комплекса неорганических кислот, ингибиторов коррозии. Пожаробезопасно. Биоразлагаемо. pH 1% раствора 2-2,5, плотность 1,05-1,15г/см3. Расход 50-150 гр/м².

Преимущества:

Дезоксил ВР:

- недорогое, высокоэффективное и малорасходное средство;
- обладает способностью к биологическому разложению;
- эффективно удаляет и растворяет все возможные загрязнения на вагонах;
- обладает проникающей способностью в глубину в обрабатываемого материала, растворяя и удаляя солевые отложения;
- не оставляет следов, после высыхания.

Применение:

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



Дезоксил ВР

Техническое моющее средство «Дезоксил ВР» поставляется в виде концентрата и в зависимости от степени загрязненности поверхности может быть разведено с водой из расчета от 3 до 8%. В случае наличия особо сильных загрязнений можно увеличить концентрацию до 20-30%.

«Дезоксил ВР» может быть использовано по своему предназначению следующими способами:

Нанесение при помощи щетки, губки, кисти, валика, ветоши.

Средство наносится на обрабатываемую поверхность, выдерживается 1-5 минут и далее удаляется с поверхности щеткой, ветошью, губкой, струей воды под давлением, другим инструментом. После очистки, обработанная поверхность промывается водой.

Нанесение при помощи распыляющих установок.

Средство может быть нанесено с использованием аппаратов высокого давления и различных распылителей, приспособленных к агрессивной среде.

Средство струей наносится на обрабатываемую поверхность, выдерживается 1-5 минут, размывается щётками, смывается струей воды под давлением.

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

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