

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 088

на жидкий препарат «Роуд Клинер» линии «Cleaning»

ROAD CLEANER

МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ

Назначение:



Препарат для мойки дорожных покрытий, тоннелей и стен, шумозащитных экранов, колёсоотбойников, др. объектов дорожной одежды. Рекомендуется для мойки дорог в весенний и осенний сезоны после/перед применением антигололёдных реагентов. Применимо для мойки придорожных рекламных щитов.

Область применения:

Подъездные пути и территории вокруг промышленных предприятий, организаций общественного питания, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, научных, финансовых, спортивно-оздоровительных, культурно-досуговых и иных учреждений, гостиниц и вокзалов, жилых домов и др. зданий.

Свойства:



Жидкий нейтральный низкопенный концентрат против дорожной топливно-смазочной плёнки, уличных, а также жировых загрязнений и плёнки химических реагентов на асфальте, брусчатке, бетоне, металлах, стеклах, пластиках, лакокрасочных и др. поверхностях. Сохраняет блеск поверхности. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Приготовить раствор. Использовать с коммунальными машинами, АВД, распылением или вручную. **Максимальное разбавление:**

- 1:300 (3,5мл+996,5мл воды=1л 0,35%-раствора) в летнее время;
- 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора) в весенний и осенний периоды;
- 1:80 (12,5мл+987,5мл воды=1л 1,25%-раствора) для мойки сильно загрязнённых поверхностей.

Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, типу поверхности и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: вода, смесь КПАВ+НПАВ>30%, специальные добавки, краситель.

Плотность: 1,00 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 7,0±0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Меры предосторожности:



Использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

Срок годности: 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
088-5	5	4640007974698	4	14640007974695
088-20	20	4640007974704	-	-

