

ПЭЙНТ КЛИНЕР моющее средство**PAINT CLEANER**
Код S06 1901

Тип	Щелочное моющее средство для очистки и предварительной обработки внутренних и наружных поверхностей.
Область применения	<p>Предназначено как для неокрашенных, так и для окрашенных ранее поверхностей. Очищает и обезжиривает неокрашенные поверхности. Применяется для предварительной обработки ранее окрашенных твердых и глянцевых поверхностей перед окраской. Неразбавленный раствор очищает и матирует поверхность, способствуя сцеплению новой краски.</p> <p>Окрашенные латексной краской и т.п. матовые поверхности можно промыть раствором Paint Cleaner, разбавленным водой в соотношении 1:10 или 1:5.</p> <p>Отлично подходит для мытья грязных поверхностей, где нужна высокая эффективность и экологическая полноценность средства.</p> <p>Применяется для промывки стен, полов, мебели, дверей, разного рода строительных плит, лодок и т.д. Не рекомендуется для мытья металлических крыш.</p>

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Плотность	1,0 кг/л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Тряпка, машина для мойки полов
Хранение	Защищать от мороза.
Тара	1 л, 3 л, 10 л

ПЭЙНТ КЛИНЕР моющее средство**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ****Предварительная подготовка**

Следует защищать стеклянные и прочие поверхности, на которые раствор может иметь разъедающее воздействие.

Неразбавленный раствор Paint Cleaner наносить на твердые и глянцевые поверхности щеткой, губкой или тряпкой. Дать воздействовать пару минут, затем протереть поверхность, например, щеткой. Тщательно промыть водой.

Неразбавленный Paint Cleaner очищает и матирует поверхность, способствуя сцеплению новой краски.

Окрашенные латексной краской и т.п. матовые поверхности можно промыть раствором Paint Cleaner, разбавленным водой в соотношении 1:10. В случае, когда поверхность особенно сильно загрязнена, средство рекомендуется разбавить водой в соотношении 1:5. После этого промыть чистой водой.

Разбавленный в соотношении 1:10 Paint Cleaner можно применять и для очистки поверхностей. Рекомендуется опробовать воздействие раствора (неразбавленного или разбавленного, в зависимости от применения) на небольшом участке поверхности, подлежащем обработке.

Проверить стойкость поверхности на небольшом участке, до обработки средством всей поверхности, так как слишком сильный раствор может повредить поверхность, окрашенную некоторыми типами красок.

ОХРАНА ТРУДА

Содержит гидроксид калия, бутилдигликоль.
РАЗДРАЖАЕТ ГЛАЗА И КОЖУ.

Не вдыхать паров. Организовать эффективный воздухообмен. Носить защитные перчатки, очки или маску.

На средство имеется паспорт техники безопасности.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Жидкие остатки передать в места сбора вредных отходов. Слабые промывочные воды не вредны природе. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.

Изготовитель

ООО «Тиккурила»
192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. 9-го Января, д. 15, корп. 3
тел. (812) 380-3399, факс (812) 380-3833
e-mail: sales@tikkurila-spb.ru. www.tikkurila.ru
ИНН 7816424590, КПП 784601001