ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



TDS rev. 250116 Page 1 +7 (495) 374-63-99 e-mail: qtp@qtp.ru www.qtp.ru

Продукция QTP предназначена только для профессионального применения Зайдите на сайт www.qtp.ru для получения свежей версии технического описания

QTP® 0110 Щелочное моющее средство для полимерных полов

ОПИСАНИЕ

 ${
m QTP}^{
m @}$ 0110 - это высокоактивное средство для ухода за полимерными полами, содержащее сбалансированную комбинацию очищающих веществ, специально подобранных для эпоксидных и полиуретановых полов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- для удаления загрязнений различного характера методом ручной и машинной очистки:
- очистка жировых и масляных загрязнений, удаление следов шин;
- рекомендуется к применению в промышленных и гражданских сооружениях, на предприятиях химической, пищевой и фармацевтической промышленности.
- очистка полов в детских и медицинских учреждениях.
- применяется для очистки напольных покрытий из синтетических смол (полиуретана, эпоксидных смол, метилметакрилата, ПВХ, каучука, полимочевины и т.п.), камня и керамогранита.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокая моющая способность;
- разбавляется водой;
- без хлора, фосфатов, формальдегида;
- универсальность в применении;
- удаляет загрязнения различной степени;
- применяется в поломоечной технике различных типов;
- не образует пленки на поверхности;
- низкопенная формула, не оставляет разводов;
- не имеет неприятного запаха при нанесении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Ед. измерения	Методика	Значение
Внешний вид		Прозрачная оранжевая жидкость	
Плотность	г/см ³	DIN 51 757	1,02
Сухой остаток	%	расчет	12
рН состава при 20°C			11,5
рН рабочего раствора при 20°C			8,5

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



TDS rev. 250116 Page 2 +7 (495) 374-63-99 <u>e-mail: qtp@qtp.ru</u> www.qtp.ru

Продукция QTP предназначена только для профессионального применения Зайдите на сайт www.qtp.ru для получения свежей версии технического описания

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Пропорции разбавления водой

Назначение	QTP 0110	Вода
Объемное соотношение, ежедневная ручная уборка	1	5
Объемное соотношение, ежедневная машинная уборка	1	10
Удаление сильных загрязнений	неразбавленный	

Использование состава

В зависимости от применения, **QTP 0110** разводится водой в выбранной степени При высоких концентрациях (от концентрированного до 1:5) **QTP 0110** наносится на поверхность с последующим распределением мопом из микрофибры. По прошествии 10-15 минут, поверхность очищается однодисковой машиной или автоскруббером. При низких концентрациях (до 1:10) продукт может применяться непосредственно в автоскруббере. Т.е. **QTP 0110** дозируется в бак с чистой водой автоскруббера.

Условия применения

Важно: не допускайте образования луж материала на поверхности. Избегайте прямого воздействия солнечных лучей в процессе нанесения. Температура поверхности должна быть в пределах от $+5^{\circ}$ C до $+30^{\circ}$ C. При высокой концентрации раствора избегайте длительного времени воздействия на поверхность.

ТЕСТОВЫЙ УЧАСТОК

Для проверки воздействия состава на покрытие рекомендуется произвести тестовое нанесение.

Для этого на объекте выделяется участок площадью 1-5м², на котором выполняется весь комплекс по очистке поверхности.

УПАКОВКА

QTP 0110		
Комплект 10 кг	пластиковая канистра 10 л	

внешний вид

Прозрачная низковязкая жидкость оранжевого цвета.

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев со дня изготовления в нераспечатанном оригинальном контейнере при хранении в сухом, прохладном помещении ($+15 - +25^{\circ}$ C), без негативного воздействия отрицательных температур. Не допускать попадания прямых солнечных лучей!

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



TDS rev. 250116 Page 3 +7 (495) 374-63-99 e-mail: qtp@qtp.ru www.qtp.ru

Продукция QTP предназначена только для профессионального применения Зайдите на сайт www.qtp.ru для получения свежей версии технического описания

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ: COCTAB МОЖЕТ ПОВРЕДИТЬ ГЛАЗА, КОЖУ И ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ, В РАСПЫЛЕННОМ ВИДЕ РАЗДРАЖАЕТ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ. НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ ВНУТРЬ. ДЕРЖАТЬ ВНЕ ДОСТУПА ДЕТЕЙ. Содержит растворимые щелочные соединения. Не вдыхать аэрозоль. Избегать контакта с глазами, кожей и одеждой.

Первая помощь: ГЛАЗА – НЕ ТРИТЕ ГЛАЗА, ПРОМОЙТЕ НЕМЕДЛЕННО БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ВОДЫ. Держите веки открытыми, пока попавший состав не вымоется большим количеством воды. КОЖА – Тщательно вымойте водой с мылом. Снимите загрязненную одежду и обувь и вымойте перед дальнейшим использованием. ДЫХАТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ – Выйдите на свежий воздух. Если симптомы не проходят или ухудшается самочувствие, вызовите медицинскую помощь.

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация технического описания, а также рекомендации по применению и утилизации материалов даны на основании лабораторных испытаний и практического опыта их применения, при условии правильного хранения и нормальных условиях нанесения в соответствии с рекомендациями. В связи с тем, что мы не имеем возможности контролировать процесс хранения, укладки материалов и/или условия эксплуатации выполненных покрытий, мы несем ответственность только за качество материала при поставке его потребителю и гарантируем его соответствие нашим стандартам. Компания не несет ответственности за дефекты, образовавшиеся в результате некорректного применения данного продукта. Гарантии, касающиеся ожидаемой прибыли или другой юридической ответственности, не могут быть основаны на данной информации.

Указанные данные рассматриваются только как общее руководство – для более подробной консультации и/или обучения необходимо обращаться в службу технической поддержки нашей компании.

Поскольку производство материалов периодически оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент технического описания.