

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 110

на жидкий препарат «Прага» линии «Сагет»


**PRO-BRITE**  
 professional chemistry

# PRAGA

## ШАМПУНЬ С ЗАМЕДЛИТЕЛЕМ ПОВТОРНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ДЛЯ ЧИСТКИ КОВРОВ СУХОЙ ПЕНОЙ

**Назначение:**

Препарат для чистки синтетических тканей.

**Область применения:**

Гостиницы, торговые и деловые центры, организации общественного питания, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, предприятия промышленности, вокзалы и все виды транспорта, в быту.

**Свойства:**

Жидкий щелочной пенный концентрат против улично-бытовых, жировых и др. загрязнений. Образует стабильную сухую (влажность <10%) пену. Не повреждает волокна и kleевую основу ковролина. Не даёт усадку и сохраняет цветовую гамму. Снижает трение и износ поверхности, увеличивая срок её службы. Предотвращает повторное налипание сухой грязи на волокна ковра. После полного высыхания легко удаляется пылесосом. Не оставляет разводов. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

**Способ применения:**

Удалить (при необходимости) пятна! Приготовить раствор. Температурный режим применения 20-60°C. Использовать с роторной машиной или вручную.

## 1. С ротором:

- при наличии пеногенератора: **максимальное разбавление 1:12** (85мл+915мл воды=1л 8,5%-раствора), залить раствор в бак и включить пеногенератор на 2-3мин для образования пены, затем включить подачу пены на щётку (пад), обработать покрытие, выключить машину и дать пено осесть, пропылесосить;
- без пеногенератора: **максимальное разбавление 1:20** (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора), залить раствор в бак, включить подачу раствора на щётку, двигать машину по покрытию до образования слоя пены высотой 20-30см, выключить машину и дать пено осесть, пропылесосить, уложить щёткой ворс. Покрытием можно пользоваться сразу. Для придания ткани грязеотталкивающих свойств разбавить не более 1:15 (67мл+933мл воды=1л 6,7%-раствора).

2. Вручную: **максимальное разбавление 1:10** (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора), взбить щёткой пену и нанести её на поверхность, через 5-10мин очистить регулярно ополоскиваемой с тщательным встряхиванием щёткой, либо отжимаемой досуха губкой.

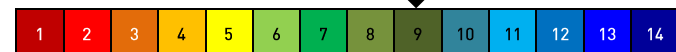
**Примечание:** оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу ткани, методу и др. условиям чистки.

**Основные характеристики:**

**Состав:** вода, 5%<АПАВ<15%, НПАВ<5%, гликоль, щелочная и специальная добавки, ароматизатор<5%.

**Плотность:** 1,04 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 9,0±0,5

**Меры предосторожности:**

**Осторожно!** Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки. Избегать проглатывания и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Не использовать на натуральных тканях из шерсти, хлопка и шёлка!

**Хранение:**

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

**Срок годности:** 2 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

**Логистические данные:**

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
110-5	5	4640007978047	4	14640007978044

