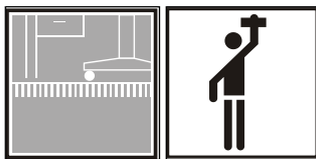


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА**TOP PLAM OXY**

СИМВОЛ	pH
T-45	-

Порошок для выведения и отбеливания старых пятен гастрономического происхождения: соки, алкоголь, фруктово-овощные пятна, кока-кола, кофе, чай, а также пятна от мочи, некоторых красителей, крови и ржавчины. Применять порошок после проведения основной стирки и тщательного ополаскивания, а также там, где не справился хлорный отбеливатель. Рекомендуется в первую очередь для текстильных поверхностей из натуральных волокон животного и растительного происхождения, к примеру: шерсти, хлопка, льна, шелка, джута, конопли, кокосовых волокон. Можно использовать на синтетических волокнах.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:

- текстильные поверхности с устойчивым цветом (скатерти, одежда, постельное белье, ковры и ковровые покрытия, мягкая мебель).

СОСТАВ:

> 30% отбеливающие вещества на основе кислорода, <5% анионные поверхностно-активные вещества, ферменты, оптический отбеливатель, вспомогательные вещества

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перед применением ознакомьтесь с паспортом безопасности опасного химического средства.

- **старые пятна:** порошок рассыпать по поверхность так, чтобы покрыл пятна тонким слоем;
- затем тщательно побрызгать водой и оставить на около 1,5 – 2 часа;
- каждые 30 минут сбрызгивать поверхность водой, с целью продления действия порошка.
- По прошествии указанного времени собрать грязь и промыть поверхность проточной водой с помощью моющего пылесоса (или постирать).
- **свежие пятна:** применять раствор 1:3 с водой.

Забрызганные поверхности (пластик, дерево, металлы) сразу же протрите тряпкой.

Для нейтрализации пены использовать De-Foam.

ВНИМАНИЕ! Пятновыводитель может быть использован только для материалов с устойчивым цветом. Перед применением рекомендуется сделать тест на стойкость цвета.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Внимание

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Вредно при проглатывании

Может усилить горение; окислитель

Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. – Не курить.

ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/или к специалисту

СРОК ГОДНОСТИ:

12 месяцев от даты изготовления. Дата изготовления/ серия, а также срок годности указаны на упаковке.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Дополнительная информация находится в паспорте безопасности опасного химического средства.

Загрязненную упаковку необходимо тщательно опорожнить. Пустой контейнер промыть водой несколько раз, которую можно использовать так же, как и средство. Пустую упаковку можно хранить в контейнерах предназначенных для сбора пластиковой тары, или передать специализированной компании для дальнейшей утилизации. Соблюдать нормы закона от 13 июня 2013 г. об упаковках и упаковочных отходах (Законодательный вестник 2013 , поз. 888).