

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА**BRUDEX**

СИМВОЛ	pH
U-06	14

Универсальное чистящее и обезжиривающее средство предназначено для удаления органических загрязнений. Подходит для чистки, стирки, удаления пятен и обезжиривания. Рекомендуется для применения в домашнем хозяйстве и в промышленности.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:

- кухня (оборудование)
- ремонтные мастерские (промышленные полы, детали машин, двигатели)
- вертикальные жалюзи
- защитная одежда
- сильно загрязненные текстильные поверхности

СОСТАВ:

<5% фосфаты, <5% фосфонаты, <5% силикаты, <5% неионогенные поверхностно-активные вещества, ароматизатор, вспомогательные вещества, гидроксид натрия.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Продукт предназначен для чистки устойчивых к действию щелочей поверхностей. В зависимости от вида и степени загрязнения поверхности рекомендуется использовать следующие рабочие растворы:

- ежедневная уборка и стирка тканей: 10-50 мл / 10 л воды
- глубокая чистка и стирка тканей: 100-500мл / 10л воды
- выведение пятен, обезжиривание: 1:1 до 1:3

После тщательной очистки текстильных поверхностей и жалюзей промыть поверхность чистой водой.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Опасно

H314 – Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз

P280 – Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.

P301+P330+P331 – ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Прополоскать рот. Не вызывать рвоту.

TENZI Sp. z o.o., 72-002 Doluje, Skarbimierzyce 20

tel. (091) 311 97 77, fax: (091)311 97 79

e-mail: info@tenzi.pl, www.tenzi.pl

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

R303+R361+R353 – ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязнённую одежду, промыть кожу водой/под душем.

R310 – Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу

R305+R351+R338 – ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

R405 – Хранить под замком.

UN 1719

СРОК ГОДНОСТИ:

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Дополнительная информация находится в карте характеристики опасного химического препарата.

Загрязнённую 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).