

КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАКИПИ

SCALE 560



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защита окружающей среды
- Не агрессивное / щадящее по отношению к поверхностям
- Сильно концентрированное средство
- Высокая эффективность

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: Розовый жидкости
Аромат: свежий
Плотность: 1.05 - 1.10
pH : 3.00 - 4.00

УПАКОВКА

Флакон 1L - Réf. OR5603P1 (или P2)
Канистра 5L - Réf. OR5605P1 (или P2)



Средства предназначены исключительно для профессионального использования. Для получения большей информации см. карту данных по безопасности.

SCALE 560 не классифицируется по дозировке согласно Регламенту CLP (по классификации, маркировке и упаковке продукции)

ПРИМЕНЕНИЕ

Биотехнологическое концентрированное чистящее средство для удаления накипи.

Идеально подходит для удаления мыльного осадка и накипи. Многофункциональное. Также используется для очистки санузлов (душ, ванны, унитазы т. д.) и разделительных перегородок (автомоек) или кухонных рабочих поверхностей и поверхностей из нержавеющей стали и. д.

Соответствует законодательным нормам по очистке оборудования, которые может контактировать с продуктами питания. Для данного использования необходима промывка питьевой водой. (Постановление от 08/09/99 заменено постановлением от 19/12/13.)

Предназначено для профессионального использования

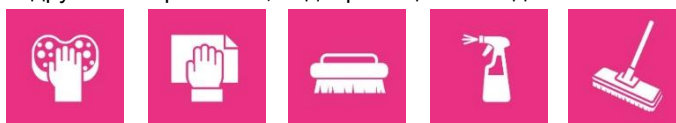
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

SCALE 560 является концентрированным средством. Развести в холодной воде. Нанести раствор. При необходимости оставить действовать. Промыть.

Необходима промывка питьевой водой для поверхностей, контактирующих с продуктами питания.

Дозировка		Вручную	Распыление
		Каждодневная уборка	1-3 % 10-30 мл/л
	Периодическая обработка	3 % 30 мл/л	3 % 30 мл/л

Не использовать для мрамора, поверхностей на основе карбонатов и любых других поверхностей, подвергающихся воздействию кислот.



UNE MARQUE
ORAPI
GROUP



ORAPI ХимТекко стайл
WWW.ORAPI.ORG



111767, Москва, Большой Сергиевский переулок, д.10. Тел. +7 (495)628-44-74

8-925-001-64-42. E-MAIL: zakaz@himteco.ru; info@himteco.ru