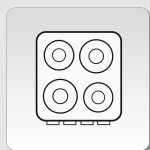


Информационен лист за продукт: 21603

Почистване на неръждаема стомана

- ➔ силен почистващ препарат на киселинна основа за санитария и арматура
- ➔ премахва отлаганията от варовик и урина
- ➔ силен почистващ ефект



RHEOPUR-RH extra

Препарат за почистване на неръждаема стомана, метал и уреди

Описание на продукта

Мощен препарат за почистване на неръждаема стомана и арматура. За санитарни помещения. Премахва котлен камък, алкални замърсявания, урина и други седименти от повърхности от неръждаема стомана, хром, алуминий, плочки и камък. Не е подходящ за мрамор!

Описание на продукта

За професионална употреба в ХВП Подходящ за неръждаема стомана, хром и алуминий, както и за плочки и камък (да не се използва върху мрамор)

Инструкции за дозиране

Оставете да подейства за няколко минути и след това изплакнете с вода. Нанесете продукта в съответната концентрация. Използвайте

неразреден за упорити замърсявания. Времето на действие увеличава почистващите свойства. Или добавете разтвор с концентрация 1%~10%.

Концентрации за дозировка

Приложение	Дозировка	Забележка
Основно почистване	10,00%	-
Интензивно почистване	неразреден	-
Ежедневно почистване	1,00%	-

Състав

<5% анионни ПАВ. Други съставки: неорганични и органични киселини, разтворители, аромати и оцветители

Физико-химически данни

- ➔ рН (концентрат) <1
- ➔ рН (разтвор) ~ 2

Етикетиране в съответствие с Директивите на ЕО

- ➔ R35 | Предизвиква тежки изгаряния.
- ➔ S02 | Да се пази далече от достъп на деца.
- ➔ S36/37/39 | Да се носи подходящо защитно облекло, ръкавици и предпазни средства за очите/лицето.
- ➔ S26 | При контакт с очите, веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ.
- ➔ S45 | При злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ и когато е възможно да се покаже етикетата.
- ➔ S50 | Да не се смесва с киселини.

Начин на доставка

Артикул N	Размер на опаковката	Вид на опаковката
21603100	RHEOSOL-RH extra туба 10 литра	туба
21603352	RHEOSOL-RH extra бутилка 1000 ml	картон

Сертификат и информация

Допълнителна информация за този продукт на www.rheosol.com, info@rheosol.de

Екологична информация

Wachendorff-Chemie GmbH произвежда в съответствие с най-прогресивните, сигурни и екологични процедури, спазвайки най-високи стандарти за качество.