

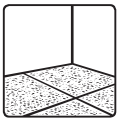


СРЕДСТВО ЗА ЧИШЋЕЊЕ ФИНЕ КЕРАМИКЕ

Средство за интензивно чишћење

EROLCID® G 491

Средство за интензивно чишћење за плочице од fine керамике на бази киселине



Подручје примене

- Микропорозне, хрупаве површине отпорне на киселине, Плочице од fine керамике и сигурносне плочице

Предности/особине производа

- Специјално средство за чишћење на бази фосфорне киселине са свежим мирисом цитруса
- Спонтано и снажно уклања наслаге каменца, рђу и остатке цемента
- Наведен у листи регистрованих проверених средстава за чишћење керамичких површина у купалиштима
- Погодан за употребу у аутоматима за чишћење и са машином са једним диском
- Са системом Ego!® G 490 постиже се савршен резултат чишћења

Технички подаци

| | |
|----------------|-------------------------------------|
| рН вредност | 0,5 |
| Боја производа | безбојна до жућкаста |
| Амбалажа* | 1 l Боца 5 l Канта 10 l Канта |

* Напомена: Имајте у виду делимично ограничену доступност производа на међународном тржишту. Обратите се надлежном корисничком сервису.





СРЕДСТВО ЗА ЧИШЋЕЊЕ ФИНЕ КЕРАМИКЕ

Средство за интензивно чишћење

EROLCID® G 491

Средство за интензивно чишћење за плочице од fine керамике на бази киселине

Примена и дозирање



Чишћење у домаћинству:
100 - 1000 ml / 10 l воде



Чишћење у домаћинству:
100 - 1000 ml / 10 l воде



Темељно чишћење:
1000 ml / 10 l воде



Чишћење аутомата:
200 - 500 ml / 10 l воде
У случају јачих наслага каменца - очекујте појаву веће пене - користите Buz® Defoam G 478.

Молимо запамтите

Претходно навлажити фуге! Користити само на материјалима отпорним на киселине. Испрати хладном водом. Не мешати са средствима која садрже хлор.

Увек користите хладну воду.

У случају употребе у аутоматима, резервоари морају да се редовно чисте и испирају.

Немојте користити на природном камену са кречњаком као што је нпр. мермер, золнхофске плоче, травертин, вапненац.

Комплементарни производи

Erol® G 490 - Алкално средство за интензивно чишћење за плочице од fine керамике

O Tens G 500 - Универзално средство за чишћење без тензида на бази цитрата, алкално

O Tens Azid G 501

Упозорења на опасност

H290 Може бити корозивно за метале.

H314 Изазива тешке опекотине коже и оштећење ока.

Остала безбедносна упутства пронађите у безбедносном листу за Erolcid® G 491 unter www.buzil.com.

Код у бази података за опасне супстанце GHSBAU: GS 80

Број артикла*:

G491-0001R1

G491-0005R3

G491-0010R1

* Напомена: Имајте у виду делимично ограничену доступност производа на међународном тржишту. Обратите се надлежном корисничком сервису.

Подаци садржани у информацијама о нашим производима почивају на нашим искуствима и брижљивим анализама и одговарају нашем тренутном нивоу знања. Ми нисмо у могућности да вршимо појединачне провере и утичемо на различите услове обраде, на стање објеката и материјала. Информације о производима садрже само опште инструкције за обраду. Квалитет рада због тога зависи од стручне процене предмета рада и обраде од стране корисника. У случају недоумице корисник има обавезу да на неком неупадљивом месту провери отпорност материјала који се третира производом компаније Buzil или да потражи технички савет. Одговорност за непотпуне или нетачне информације у нашем информативном материјалу постоји само у случају великог немара (намере или великог немара); сви захтеви који произилазе из Закона о одговорности за производ остају непромењени. Објављивањем ових информација о производима престају да важе све претходне информације о производима.

Датум 11.03.2019

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: info@buzil.de . www.buzil.com