



TECHNICKÝ LIST

**Brio
Action**

Typ výrobku: BRIOACTION 1 – ČISTIČ DO INTERIÉRU PRO ODSTRAŇENÍ SKVRN A ŠPÍNY

Aplikace: přípravek na hloubkové a důkladné odstraňování skvrn z přírodního kamene (žula, mramor), keramiky a zdiva. Přípravek je vysoce efektivní na čištění odolných skvrn, jako jsou například stopy po cementu, zašlá špína, stopy z bot, atd. Brioaction funguje také jako dezinfekce, je biologicky odbouratelný a šetrný



PO APLIKACI

PŘED APLIKACÍ

Návod k použití:

- Smet'te z povrchu všechnu špínu
- Naneste na povrch určený k vyčištění přípravek pomocí kartáče apod. Vrstva přípravku by měla být min. 1mm.
- Nechte přípravek působit nezbytně dlouhou dobu v závislosti na míře znečištění. Doporučujeme nechat přípravek působit při 20°C 30 až 60 minut u velmi znečištěných povrchů. V případě vyšší teploty nebo menší míře znečištění zkrat'te dobu působení, aby nedošlo k vysušení přípravku. Během působení se povrch také dezinfikuje.
- Spláchněte přípravek vodou. V závislosti na typu povrchu (leštěný, kartáčovaný,..) a druhu znečištění (zbytky cementu, řas, apod.) může být potřeba odstranit přípravek za pomoci vody a kartáče, aby se všechnen přípravek vypláchnul z povrchu materiálu.
- Po odstranění by měl být okamžitě zřejmý výsledek čištění.

Výrobce: TENAX S.p.A. via I Maggio 226 / 263 37020 Volargne (VR) Italy Tel. +39 045 686 0222 Fax +39 045 686 2456
e-mail: tenax@tenax.it - www.tenax.it

Zastoupení pro ČR a Slovensko: BOUDA COMMERCIO s.r.o., Hájecká 185, 273 51 Červený Újezd
Tel.: +420 312 690 385 - 386, Fax: +420 312 690 387
e-mail: info@boudacomercio.cz - www.boudacomercio.cz

- V případě potřeby postup opakujte.
- Je dobré přípravek nejprve otestovat na méně viditelném místě pro ověření času působení přípravku.
- Pro delší ochranu vyčištěného kamene doporučujeme kombinovat čistič s impregnací nebo vosky Tenax, které by se následně měly nanášet na suchý, vyčištěný povrch.



Technická data:

- **Vzhled:** tekutý, vazký
- **Standardní barva:** bílá
- **Zápach:** bez zápachu.

Důležité: Je dobré přípravek nejprve otestovat na méně viditelném místě pro ověření času působení přípravku. Na některých velmi lesklých površích může přípravek způsobit částečnou ztrátu lesku.

Doba skladovatelnosti: při teplotě od 18 do 25°C v originálním balení je minimální garantovaná doba skladovatelnosti 12 měsíců.