

## CL 802

### Čisticí prostředky



**Čisticí prostředek pro odstranění cementových zbytků.**

#### POUŽITÍ:

Koncentrovaný nepěnový prostředek, určený k použití po naředění vodou, na odstraňování cementových a vápenných zbytků z povrchu keramických a jiných obkladových prvků (přírodní kámen – např. žula) odolných proti působení kyselin.

Je vhodný zejména na postavební úklid, kde se dosahuje vynikajících výsledků hned po prvním použití. Účinně působí na hlinky po malování, cementové závoje, hořečnaté a minerální usazeniny – rez a vodní nebo močový kámen.

Účinný i na reliéfní a protiskluzovou dlažbu, včetně vyšlapaných ploch v broušených dlažbách.

Nepoužívat na materiály obsahující vápenec nebo jiné nekyselinovzdorné materiály (např. mramor, travertin apod.).

Nepoužívejte v kombinaci s výrobky na bázi aktivního chlóru. Předejděte dlouhodobému kontaktu s nerezavějícími kovy. Nepoužívat na dřevěný a dýhovaný nábytek.

Aplikace může způsobit mírné zesvětlení spár.

**SLOŽENÍ:** Anorganické kyseliny (ortofosforečná a chlorovodíková), neionogenní tenzidy a parfémy.

Množství vody	Dávkování CL 802 podle stupně znečištění *)		
	[ml]		
	1	2	3
1 litr	10	15	20
10 litrů	100	150	200
pH roztoku	2,1	1,9	1,8
Orientační spotřeba:	1 litr přípravku je určen pro 400 až 200 m <sup>2</sup> čištěné plochy		

\*) Pokud je tabulka nevyplněna, přípravek se používá neředěný.

#### ZPRACOVÁNÍ:

Plochu je vhodné předem navlhčit čistou vodou. Pak aplikujte mopem, strojně nebo rozprašovačem naředěný přípravek (ředění volit podle míry znečištění povrchu). Nechejte chvíli působit a potom povrch intenzivně vydrhněte. Po odstranění nečistot je nutné povrch několikrát omýt čistou vodou. Podle potřeby proces opakujte. Nakonec povrch vyleštěte jemným hadrem.

Při manipulaci s koncentrátem se doporučuje používat ochranné pracovní pomůcky.

#### UPOZORNĚNÍ:

- Před použitím přípravku pečlivě prostudujte návod k použití a dodržujte pokyny výrobce.
- Vyvarovat se kontaktu s kůží a očima, pracovat ve větraném prostoru.
- Při práci nekouřit, nepít, nepracovat v blízkosti dětí.
- Je vhodné používat ochranné brýle nebo obličejový štít a používat ochranné rukavice.
- Po naředění výrobku na méně než 30 % roztok, přípravek již nespádá do klasifikace nebezpečných chemických látek.
- Nespotřebované zbytky a kontaminované obaly likvidovat jako nebezpečný odpad (viz bezpečnostní list).
- Pouze zcela vyprázdněné a čisté obaly mohou být předány k využití recyklací.

LASSELSBERGER, s.r.o.  
Adelova 2549/1  
320 00 Plzeň - Jižní Předměstí  
Czech Republic

TEL +420 378 021 111  
FAX +420 378 021 119  
E-MAIL info@rako.cz  
WEB www.rako.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ: Česká spořitelna, a. s.  
6221912/0800  
IČ 25238078  
DIČ CZ25238078

**PRVNÍ POMOC:** Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomit lékaře. Při bezvědomí umístěte postiženého do stabilizované polohy na boku, s mírně zakloněnou hlavou, a dbejte o průchodnost dýchacích cest, nikdy nevyvolávejte zvracení. Při nadýchání opusťte kontaminované pracoviště a postupovat podle příznaků. Při styku s kůží sejmout kontaminovaný oděv a pokožku opláchnout čistou vodou a mýdlem. Podrážděná místa ošetřit vhodným reparačním krémem. Při zasažení očí vyplachovat alespoň 15 minut čistou vodou event. při násilně otevřených víčkách, následně vyhledat lékařskou pomoc. Při požití ústa vypláchněte vodou (pouze za předpokladu, že postižený je při vědomí); nikdy nevyvolávejte zvracení. Nezapíjejte vodu. Pokud příznaky jakéhokoliv zasažení (podráždění) vyvolaného kontaktem s výrobkem neodezní po poskytnutí první pomoci, vyhledat lékařskou pomoc.

**BEZPEČNOST A HYGIENICKÉ PŘEDPISY:** Výstražný symbol: **Xi dráždivý**

R 36/37/38	Dráždí oči, dýchací orgány a kůži.
S 2	Uchovávejte mimo dosah dětí.
S 23	Nevdechujte páry.
S 24/25	Zamezte styku s kůží a očima.
S 26	Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
S 46	Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

#### SKLADOVÁNÍ:

- Skladovat na větraném místě chráněném před nadbytečnou vzdušnou vlhkostí a slunečním světlem. Nuceným nebo aktivním větráním snižovat hladinu polétavých prachových částic.
- Při skladování za uvedených podmínek při teplotách +5 °C až +30 °C je skladovatelnost 36 měsíců. Datum spotřeby vyznačen na obalu.
- Nejvyšší přípustné množství přípravku pro dané skladovací podmínky: 200000 kg.

#### EXPEDICE:

750 ml láhev z PE s bezpečnostním uzávěrem – 18 ks v papírovém kartonu (v kartonu je odměrný dávkovač – 1 ks); případně na paletách – 8 kartonů na vrstvě, 4 vrstvy na paletě (celkem 576 kusů v 32 kartonech) nebo 5 l kanistr z PE materiálu.

#### KVALITA:

- Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce.
- Distributor uplatňuje certifikovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001.

**DISTRIBUTOR:** LASSELSBERGER, s.r.o., Adelova 2549/1, 320 00 Plzeň – Jižní Předměstí

**PLATNOST:** Od 1. 8. 2013

Vyhrazujeme si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku. Tímto vydáním pozbývají platnosti všechna předešlá vydání.

LASSELSBERGER, s.r.o.  
Adelova 2549/1  
320 00 Plzeň - Jižní Předměstí  
Czech Republic

TEL +420 378 021 111  
FAX +420 378 021 119  
E-MAIL info@rako.cz  
WEB www.rako.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ: Česká spořitelna, a. s.  
6221912/0800  
IČ 25238078  
DIČ CZ25238078