

# Premium Detergente

per residui di cemento/incrostazioni

- ▶ **Concentrato**
- ▶ **Qualità professionale**

## Caratteristiche

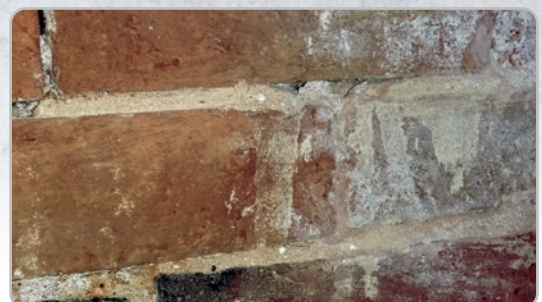
- ▶ Rimuove le impurità inorganiche
- ▶ Ad azione intensa e automatica
- ▶ Efficace in fretta e senza sforzo
- ▶ Pulisce senza lasciare residui
- ▶ Tensioattivi degradabili biologicamente (conforme al REGOLAMENTO (CE) N. 648/2004 relativo ai detergenti)
- ▶ Per utilizzo interno/esterno
- ▶ Adatto per superfici resistenti agli acidi

## Vantaggi di utilizzo

- ▶ Rimuove senza sforzo incrostazioni e depositi di sporcizia
- ▶ Il rapporto di miscelazione si può regolare singolarmente

## Campi di applicazione

- ▶ Elimina patine e croste da piastrelle, clinker, pavimentazioni e pietre naturali e artificiali resistenti agli acidi senza lasciare residui
- ▶ Rimuove residui di calcestruzzo, calcare, ruggine, incrostazioni, macchie d'olio, patine di cemento
- ▶ Rimuove muschio, alghe e licheni



# Premium Detergente

per residui di cemento/incrostazioni

**Contenuto 1 l**  
N° art. 299 51 1000IT

**Contenuto 5 l**  
N° art. 299 51 5000

Prodotti  
chimici vari

## Impiego

- ▶ Lavorazione della pietra naturale
- ▶ Ristrutturazione di vecchi edifici
- ▶ Edilizia
- ▶ Giardinaggio e architettura del paesaggio

## Utilizzo

Bagnare preventivamente bene con acqua la superficie da pulire. Se non è molto sporco applicare il prodotto diluito 1:10. In caso di contaminazione estrema (es. cemento, malta e residui di calce) diluire in rapporto 1:3. Applicare sulle superfici da pulire utilizzando uno **spruzzatore a bassa pressione beko** e risciacquare con abbondante acqua pulita dopo averlo lasciato agire per breve tempo (ca. 2-3 minuti). Trattare inoltre le incrostazioni ostinate manualmente con la **spazzola beko**. Non lasciare asciugare completamente il prodotto senza risciacquo.

## Indicazioni

- ▶ Prima dell'uso verificare che il materiale nel giunto sia indurito.
- ▶ Concentrato non adatto per materiali sensibili agli acidi (es. zinco, alluminio, rame o marmo).
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

## Accessori

	N° art.
beko Spazzola manuale	901 1 160
Nebulizzatore a bassa pressione, 1,5 l	299 2 150



## Accessori

<b>Basa</b>	Acido cloridrico		
<b>Lavorazione</b>	da +10° C a +40° C		
<b>Colore</b>	rosso-viola		
<b>Odore</b>	aroma di mandorla		
<b>Densità</b>	ca. 1,09 g/cm <sup>3</sup> a +20° C		
<b>Valore PH</b>	< 1 a +20° C		
<b>Conservazione</b>	min. 2 anni		
<b>Stoccaggio</b>	non oltre +40° C, secco, proteggere dal gelo		
<b>Confezione/Contenuto</b>	Bottiglia 1 l Tanica 5 l	6 pezzi/ cartone 4 pezzi/ cartone	480 pezzi/ pallet 96 pezzi/ pallet

