



# DECALCARIZZANTE PULIZIA

## DISINCROSTANTE CON SCHIUMA ATTIVA

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- **pH (20° C):** 0
- **Peso specifico (20 °C):** 1,046 kg/l
- **Aspetto:** liquido omogeneo
- **Odore:** inodore
- **Colore:** incolore

### PERICOLOSITA'

#### PITTOGRAMMI



#### AVVERTENZE: PERICOLO

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle normative vigenti.

Contiene: ACIDO FOSFORICO

Ingredienti conformi al Regolamento CE N. 648/2004

Tra 5% e 15% : tensioattivi anfoteri

UFI: X050-90JS-M007-1C54

Informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche.

### CONFEZIONAMENTO

0,75 litri flacone polietilene con spray,  
scatola 12 pz

### DEFINIZIONE

Soluzione di acidi organici ed inorganici ad azione controllata, complessanti e tensioattivi schiumogeni.

### DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

DECALCARIZZANTE elimina rapidamente residui e depositi di calcare. La formulazione con additivi specifici permette di ottenere durante l'applicazione una schiuma omogenea e persistente che agisce a lungo. È quindi ideale per la pulizia di superfici in verticale. Non esala vapori, non danneggia le cromature né le stuccature. Si usa su tutti i materiali resistenti agli acidi: rivestimenti in ceramica, laterizi, mosaico vetroso; sanitari, pareti in vetro di box doccia. Non utilizzare su materiali sensibili agli acidi come marmi e pietre calcaree lucidati.

### MODO D'USO

Prodotto pronto all'uso.

- Aprire la valvola e spruzzare il prodotto sulla superficie da pulire.
- Lasciare agire per qualche minuto
- Se il residuo è molto consistente, frizionare con un spugna abrasiva, altrimenti risciacquare direttamente con acqua pulita
- Ripetere se necessario

Sollevando la reticella sulla testa dello spruzzatore è possibile applicare il prodotto per semplice irrorazione, con ridotta formazione di schiuma.

**Consumo indicativo: in funzione della quantità di sporco da rimuovere.**



Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto e cioè che il prodotto fornisce le utilità dichiarate nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario a condizione che vengano seguite le indicazioni (anche di tempo e di luogo) descritte nel modo d'uso del prodotto e che ne venga data dimostrazione. La garanzia non opera nel caso di impiego del prodotto non conforme alle indicazioni fornite nella scheda tecnica e nell'etichetta e/o di mancata dimostrazione di impiego conforme. Inoltre Bel Chimica Srl non è responsabile per fatti e accadimenti che si verificano dopo l'utilizzo da parte di terzi dei materiali trattati con il prodotto.

Marchio gestito da BEL CHIMICA srl

SEDE LEGALE: VIA SAN MICHELE 35 STABILIMENTO: VIA SETTOLA 121 - 51031 AGLIANA (PT) - ITALIA TEL. +39 0574 750365

ASSISTENZA TECNICA +39 0574750365 OPZIONE 2 (DA LUNEDÌ AL VENERDÌ H 9.00/13.00) -

WWW.GEAL-CHIM.IT INFO@GEAL-CHIM.IT