



# ESTRATTORE TOGLIRUGGINE

## TOGLIRUGGINE NEUTRO

PULIZIA

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- **pH (20° C):** 7,5
- **Peso specifico (20 °C):** 1.050 kg/l
- **Aspetto:** liquido viscoso
- **Odore:** lieve sulfureo
- **Colore:** incolore

### PERICOLOSITA'

#### PITTOGRAMMI



#### AVVERTENZE: PERICOLO

H290 Può essere corrosivo per i metalli.  
H302 Nocivo se ingerito.  
H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

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

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto

Contiene: AMMONIO TIOGLICOLATO

UFI: R6D0-TOJ4-A00T-K13J

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

100 ml flacone polietilene, scatola 20 pz

### DEFINIZIONE

Pulitore selettivo a base di complessanti e addensanti in soluzione acquosa, privo di acidi, a pH leggermente alcalino.

### DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

ESTRATTORE TOGLIRUGGINE NEUTRO è un formulato specifico per la rimozione di macchie di ruggine da materiali sensibili agli acidi.

Si usa su marmi lucidati e su tutti i materiali lapidei naturali e artificiali di natura calcarea particolarmente sensibili all'azione corrosiva di prodotti acidi: calcari compatti, limestone, graniglie, cementine betonelle, ricomposti cementizi in genere a levigatura fine o lucidati.

È caratterizzato da azione controllata e progressiva, che permette di stabilire con facilità i tempi di contatto necessari alla rimozione delle macchie di ruggine sia superficiali che profonde e di effettuare applicazioni ripetute senza arrecare danni o alterazioni al materiale su cui viene applicato.



### MODO D'USO

- Bagnare la superficie da pulire con acqua.
- Applicare ESTRATTORE TOGLIRUGGINE NEUTRO a spatola o a pennello in strato di circa 1-3 mm sulle zone macchiate. In presenza di ruggine l'azione del prodotto è evidenziata dalla comparsa di una colorazione violacea, che può presentarsi in tempi diversi in funzione dell'assorbimento del materiale e della profondità delle ossidazioni.
- Entro 5-10 minuti dalla comparsa della colorazione viola rimuovere il prodotto.
- Risciacquare con abbondante acqua.
- Valutare il risultato a superficie asciutta. Se questa presenta ancora residui di ruggine (alonnature giallo-brune) ripetere l'applicazione fino a totale scomparsa delle macchie.

Se il prodotto rimane troppo a lungo sulla superficie (o se la macchia di ruggine è profonda), questa, dopo asciugatura, può rimanere leggermente colorata di rosso-viola. In questo caso trattare la superficie con una miscela di acqua ossigenata e bicarbonato fino a scomparsa della colorazione, risciacquare e ripetere l'applicazione di ESTRATTORE TOGLIRUGGINE NEUTRO come sopra descritto.

Si consiglia di effettuare sempre test preliminari.

### Consumo indicativo: in funzione dello 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 G. GALILEI 45 - 51100 PISTOIA (PT) - ITALIA TEL. +39 0573 1910180  
ASSISTENZA TECNICA +39 0573 1910180 OPZIONE 2 (DA LUNEDÌ AL VENERDÌ H 9.00/13.00)

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