



# CREAM INOX

CREMA CONCENTRATA SPECIFICA PER ACCIAIO INOX E ALLUMINIO



## Guida per l'utente

### DESCRIZIONE:

Crema a base di tensioattivi, ammine e polvere inerte. Non contiene acidi.

### CAMPI D'IMPIEGO:

Crema specifica per la pulizia straordinaria, la sgrassatura e la lucidatura delle superfici in acciaio inox e alluminio opacizzate e rovinate dall'uso.

### PRESTAZIONI:

**CREAM INOX** è una crema specifica per la pulizia delle superfici di casa in acciaio inox e alluminio (elettrodomestici, piani e cucine in acciaio, ecc);

#### CREAM INOX:

- pulisce, sgrassa e lucida le superfici opacizzate dall'uso, riportando il materiale all'aspetto originale;
- non contiene acidi né sostanze alcaline;
- non lascia aloni dopo l'utilizzo;
- rimuove i micrograffi dalle superfici;
- non esala fumi nocivi.

### ISTRUZIONI PER L'USO:

- Agitare prima dell'uso;
- Versare una piccola quantità di CREAM INOX;
- Frizionare con un panno o tampone bianco la superficie da lucidare fino alla formazione di una patina scura;
- Risciacquare immediatamente con acqua;
- Ripetere se necessario.

### PRECAUZIONI:

- Nessuna.

### NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev6-Ver160222

### AVVERTENZE:



#### AVVERTENZE: ATTENZIONE

**Indicazioni di pericolo:** Provoca grave irritazione oculare.

**Consigli di prudenza:** Tenere fuori della portata dei bambini. – Leggere l'etichetta prima dell'uso. – Proteggere gli occhi / il viso. – Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004

Tensioattivi non-ionici < 5%, anionici <1% , 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, Na pyrithione.

#### CONFEZIONE:

- 250 gr Flacone PE- scatola 6 pz.

#### RESA:

- In funzione della concentrazione di utilizzo.

#### DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido pastoso bianco
- Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1,38
- pH: 7
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
- Solubilità in acqua: parzialmente solubile in acqua.
- Profumo: senza profumo.

#### STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.