

Rev.: 15/11/17

Decapanti

CREAM



#6026

Polish disossidante

APPLICAZIONI

- horeca
- mobile e arredamento
- nautica
- produzioni alimentari

CARATTERISTICHE

CREAM è una schiuma corposa leggera che nasce per la disossidazione e la brillantatura dei metalli. Applicata su ottone, bronzo, rame, argento rimuove facilmente gli ossidi ridonando brillantezza e tonalità originali.

CREAM non contiene abrasivi per favorire una disossidazione senza abrasione ovvero superfici lucide.

CREAM lascia sulle superfici un velo protettivo che le protegge nel tempo.

CREAM è il prodotto ideale per la manutenzione di ottonerie, bronzi, argenteria, superfici metalliche in generale.

MODO D'USO

Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare una noce di prodotto direttamente sulla superficie da pulire e stendere con un panno fino ad asciugatura. Su ossidazioni più evidenti, applicare il prodotto, stenderlo col panno e lasciarlo lavorare qualche minuto. Rimuovere con panno facendo un minimo di pressione. Non necessita risciacquo.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	cremoso beige-rosa
Odore	lievemente ammoniacale
Punto di fiamma	< 0°C

Peso specifico	1,020 Kg/litro
pH (emuls.5%)	9,00 +/- 0,30
Idrosolubilità	Parziale
Liposolubilità	Parziale

SICUREZZA



- H222 Aerosol altamente infiammabile.
- H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento.

AVVERTENZE

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Utilizzare in luogo ben ventilato. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Risponde al DPR 549/93 sulle sostanze lesive per l'ozono (CEE 89/349- 91/594- 92/3952)

ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e attrezzare gli operatori con i dispositivi individuali di protezione necessari.

Eq Srl