

Rev.: 24/08/21

Decapanti

# SCAFOX-C



**#2063**

Pulitore acido multifunzionale

---

## APPLICAZIONI

- automotive
- horeca
- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- trattamento acque

---

## CARATTERISTICHE

SCAFOX-C è un prodotto unico poichè abbina la forza disossidante acida ad un potente sistema detergente.

SCAFOX-C pulisce facilmente qualsiasi tipo di sporco organico e inorganico ma, grazie ad una miscela acida bilanciata, disossida le superfici metalliche rendendole brillanti e lucide.

SCAFOX-C rimuove gli ossidi da alluminio, ferro, acciaio, acciaio inox, ottone donando alle superfici trattate un aspetto nuovo.

SCAFOX-C si impiega nella manutenzione di fontane dove rimuove i depositi salini dell'acqua, le incrostazioni e le efflorescenze che compaiono sulle vasche, ma disossida agevolmente anche le canne metalliche sia in bronzo che inox. Può essere usato per la pulizia profonda in cucina dove ripristina i lavelli in acciaio inox o su pentole/casseruole in alluminio dove rimuove i depositi di bruciature.

---

## MODO D'USO

Per pulizia e disossidazione periodica, si consiglia di usare il prodotto SCAFOX-C previa diluizione al 20-30%. Applicare a bassa pressione sulle grandi superfici o con spugna sulle zone meno estese. L'azione di spazzola, scopettone o della spugna stessa facilitano la rimozione. Sciacquare abbondantemente con acqua.

Per interventi specifici o per disossidazioni profonde SCAFOX-C si può utilizzare puro sempre con spugna. Lasciare agire facilitando l'azione con effetto meccanico. Sciacquare abbondantemente con acqua.

---

## DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	Liquido limpido rosa
Odore	pungente
Punto di fiamma	non infiammabile
Peso specifico	1,110 Kg/litro
pH (emuls.5%)	2,10 +/- 0,30
Idrosolubilità	Solubile
Liposolubilità	Insolubile

---

## SICUREZZA



- H302 Nocivo se ingerito.
- H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- H335 Può irritare le vie respiratorie.

---

## AVVERTENZE

SCAFOX-C è un acido decapante che se lasciato agire a concentrazione elevata, a caldo e per tempi lunghi, può portare alla corrosione dei metalli. Prestare attenzione nella fase di disossidazione avendo cura di bloccare l'effetto di aggressione sciacquando con acqua le superfici quando si ritenga opportuno.

SCAFOX-C aggredisce i vetri, il marmo, rendendoli irrimediabilmente opachi. Nel caso di contatto sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua

---

## ALTRO

Prima dell'impiego si consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

## Eq Srl