

# Stain Out

rimuove macchie di olio e grasso da marmo granito e peitre naturali

## CARATTERISTICHE

- ❑ Stain Out è un formulato speciale che grazie alla sua azione penetra nei materiali e rimuove macchie di grasso, cera, olio minerale e vegetale.
- ❑ Stain Out è di facile impiego, assorbe le macchie in pochi minuti e le asporta.
- ❑ Stain Out non lascia aloni e non altera il colore dei materiali trattati
- ❑ E' possibile eseguire applicazioni localizzate del prodotto grazie alla sua formulazione cremosa.

## CAMPI D'APPLICAZIONE

Stain Out è adatto per tutte le superfici lucide, levigate, grezze, patinate, ecc. È indicato per tutti i tipi di materiali lapidei, per il cotto, ecc.

## MODO D'USO

Agitare bene il prodotto prima dell'utilizzo.

- ❑ Applicare Stain Out sulla macchia, ricoprendola interamente, creando uno strato di prodotto di almeno 5 mm.
- ❑ Se necessario ricoprire la superficie con film plastico per alimenti.
- ❑ Lasciare asciugare fintanto che la superficie diventi secca e crepata.
- ❑ Rimuovere il residuo con una spatola.
- ❑ Ripetere se necessario l'operazione.

## AVVERTENZE

Dopo l' utilizzo richiudere accuratamente la confezione, poiché l' evaporazione del solvente porta all' essiccazione del prodotto.

Per macchie più antiche e profonde continuare ad applicare Stain Out, fino alla rimozione completa della macchia.



rev. febbraio 2017

## ETICHETTATURA e SICUREZZA

Stain Out è un prodotto chimico. Per informazioni sull' etichettatura e i rischi connessi alla manipolazione e all'uso del prodotto consultare la Scheda di Sicurezza. Se non è stata ricevuta, essa è disponibile a richiesta presso Industrial Chem Italia.

## STOCCAGGIO

Stain Out chiuso e sigillato nei suoi contenitori originali, conservato a una temperatura tra i 5 e i 30 °C lontano da fonti di calore e protetto dalla luce solare diretta, ha una durata di 12 mesi.

## RESPONSABILITA'

Tutte le informazioni e raccomandazioni qui contenute, sono basate su informazioni e test che riteniamo attendibili; non conoscendo tuttavia le condizioni circa i materiali trattati e le modalità di messa in opera in cui il prodotto viene utilizzato, si declina ogni responsabilità circa l'adeguatezza del prodotto per ogni particolare applicazione.

E' infatti compito dell'utilizzatore verificare, sotto la propria responsabilità, se il prodotto descritto si presta in maniera appropriata all'uso a cui è destinato, e di procedere a tutte le prove preliminari necessarie, comprese quelle legate all'utilizzo di macchine o strumenti di lavoro.

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =  
= ISO 14001 =

**INDUSTRIAL CHEM ITALIA s.r.l.**

www.industrialchemitalia.com  
+39 0584 969 607  
info@industrialchemitalia.com

