


PROFESSIONAL LINE

Smacchiatori

NO OIL

Smacchiatore per la rimozione di macchie di olio, grasso e residui untuosi penetrati in profondità.

NO OIL è uno smacchiatore in base solvente da utilizzare per l'estrazione e la rimozione delle macchie grasse ed untuose da tutti i tipi di superficie.

Grazie alla sua particolare formulazione, il prodotto permette di intervenire efficacemente ed in maniera definitiva su:

- Macchie di olio alimentare e cibi untuosi;
- Macchie di olii minerali, olio motore, gasolio e lubrificanti;
- Macchie grasse e residui bituminosi.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- ✓ Applicazione semplice e veloce
- ✓ Formula Versatile
- ✓ Adatto ad applicazioni verticali

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto **idoneo** per applicazione sia in interno sia in esterno.

Prodotto **idoneo** su Agglomerato marmo resina, Agglomerato quarzo resina, Ardesia, Arenaria, Basaltina - Pietra lavica, Basalto fuso, Cementina, Cemento, Ceramica craquelé, Ceramica smaltata, Clinker, Cotto, Granito, Gres porcellanato lappato, Gres porcellanato levigato, Gres porcellanato naturale, Gres porcellanato strutturato, Fughe cementizie, Limestone, Marmo, Mattone facciavista, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino, Tufo.

Non idoneo su tappeti e stoffe.

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

Spatola, pennello, applicazione diretta

FASI DI APPLICAZIONE

Preparazione e pulizia del supporto

- Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere
- Non applicare **NO OIL** su supporti bagnati, pertanto accertarsi che la superficie da trattare sia asciutta o al massimo leggermente umida.
- Non applicare **NO OIL** su supporti surriscaldati. Sugeriamo di effettuare l'applicazione durante le ore più fresche della giornata.
- Mai mischiare **NO OIL** con altri prodotti chimici
- Nel caso in cui la superficie da trattare presentasse uno strato di cera o un trattamento precedentemente applicato, procedere alla rimozione dello stesso tramite Deceratura

Applicazione

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test su una porzione di superficie non in vista o su una piastrella non posata, al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

- Agitare bene prima dell'uso. Il prodotto va utilizzato puro.
- Applicare il prodotto direttamente sulla macchia che si intende rimuovere. Utilizzare un pennello, una spatola o, se è agevole farlo, versare il prodotto direttamente sulla superficie a coprire l'intera macchia.



PROFESSIONAL LINE



FASI DI APPLICAZIONE

- Lasciare agire il prodotto sulla superficie fino alla completa secchezza dello stesso. Il prodotto asciuga diventando un residuo polveroso di colore bianco. Il prodotto tende ad asciugare abbastanza rapidamente, comunque entro 1-2 ore dalla sua applicazione.
- A prodotto asciutto, una volta che ha raggiunto la completa secchezza, procedere alla rimozione del residuo polveroso utilizzando una spazzola a setole morbide o un pennello pulito in caso di intervento su materiali porosi, mentre su materiali compatti e poco assorbente il residuo può essere rimosso con carta assorbente, spugna o un panno. Una volta rimosso tutto il residuo polveroso pulire la superficie con straccio o mocio leggermente umido, attendere la completa asciugatura e quindi valutare il risultato ottenuto.
- Nel caso in cui il risultato ottenuto sia soddisfacente solo in parte, si suggerisce di ripetere l'applicazione del prodotto con le medesime modalità. Nel caso in cui la macchia fosse di natura mista, potrebbe risultare efficace anche l'utilizzo di un diverso tipo di smacchiatore.
- In caso di intervento su superfici particolarmente porose come ad esempio arenaria o cotto fatto a mano, dopo la smacchiatura potrebbe essere necessario rimuovere il residuo polveroso annidatosi all'interno delle porosità. Per fare questo è possibile utilizzare un aspiratore/aspiraliquidi coadiuvando l'azione con un detergente estrattivo da selezionare sulla base del materiale. Nei casi più difficili è possibile intervenire utilizzando un idropulitrice a pressione.

Riapertura della superficie al traffico

Dopo aver risciacquato la superficie con acqua, attendere a completa asciugatura del pavimento prima di riaprire al traffico pedonale.

PRODOTTI COMPLEMENTARI

- Per la *pulizia ordinaria* di una superficie trattata con **NO OIL** suggeriamo: **NEUGEL** o **ALGAFLOOR** a seconda del materiale.
- Per la *pulizia profonda* di una superficie trattata con **NO OIL** suggeriamo: **FABER 30** o **DETERFUG** a seconda del materiale.
- In seguito ad un intervento di smacchiatura realizzato con **NO OIL** si suggerisce di realizzare un trattamento antiriscalda e/o antimacchia da valutare sulla base delle caratteristiche e della destinazione d'uso della superficie.

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Mai miscelare con altri composti chimici ad eccezione del prodotto **FABER POULTICE**
- Non applicare il prodotto su supporti bagnati o eccessivamente umidi
- Non applicare il prodotto con imminente pericolo di pioggia o di gelo, in presenza di nebbia.
- Durante l'applicazione del prodotto la superficie interessata non deve essere esposta direttamente ai raggi del sole
- Applicare il prodotto con temperatura ambientale compresa tra +5 e +40°C gradi
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco.
- Al fine di ottenere un risultato visivamente ed esteticamente uniforme, soprattutto un caso di superfici assorbenti, si suggerisce di applicare lo smacchiatore trattando settori delimitati più ampi della singola porzione macchiata.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE

Faber®
TILE & STONE CARE

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Superfici vicine che non si intende trattare devono essere adeguatamente protette
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è preferibile effettuare una prova preventiva su una porzione di materiale non in vista o non posata, per valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto.

PULIZIA DELLA ATTREZZATURA

Al termine dell'applicazione l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua ragia.

DATI FISICO-TECNICI

Aspetto:	Gel
Colore:	Bianco
Odore:	Solvente
Peso specifico a 20°C	1065 ± 20 g/l
Punto di infiammabilità (ASTM D 56)	21°C (valore del solvente più bassobollente)

STOCCAGGIO

Conservare i recipienti ben chiusi ed in luogo fresco e asciutto.

PERIODO DI CONSERVAZIONE

24 mesi nelle confezioni originali sigillate e conservate in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONI

Flacone da 500 ml – 12 flaconi per scatola

SICUREZZA

Durante la manipolazione del prodotto utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuali più idonei ed attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza del prodotto.

Rev. 5.0 – 17/10/2022

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni altra versione precedente. Fare sempre riferimento alla versione più aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica si riserva il diritto di aggiornare e/o modificare i dati e le informazioni presenti nella scheda tecnica.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto della nostra più ampia esperienza sia di ricerca sia tecnico-operativa. In ogni caso si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto sia all'impiego previsto sia alla tipologia di materiale su cui si intende applicarlo. Le informazioni ed i suggerimenti indicati non possono in alcun modo essere considerate impegnative o comportare una nostra responsabilità in quanto le condizioni e le modalità d'uso del prodotto non possono da noi essere controllate. Pertanto Faber Chimica Srl declina ogni responsabilità in relazione all'uso di tali dati e suggerimenti.

MADE IN ITALY

100%