

# NO MAC GEL

Smacchiatore per la rimozione di macchie colorate come caffè, vino, the, inchiostro, alghe, muffe e sostanze di natura simile.



LINEA  
PROFESSIONALE

**NO MAC GEL** è uno smacchiatore in base acqua da utilizzare per l'estrazione e la rimozione delle macchie colorate da tutti i tipi di superficie

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

- Macchie di **caffè, vino, the, coca-cola, pomodoro, cibo** e **bevande** in genere;
- Macchie di **pennarelli ed inchiostri**;
- **Muffe, alghe e proliferazioni e residui vegetali** in generale come ad esempio macchie di fogliame, erba e sfalci.

**NO MAC GEL** è un prodotto che può per essere applicato su tutte le superfici, anche le più delicate come ad esempio marmi lucidi e materiali sensibili agli acidi senza provocare aggressioni od opacizzazioni superficiali. La speciale formulazione in gel che caratterizza **NO MAC GEL** aumenta l'azione estrattiva dello smacchiatore sulla macchia, garantendo una maggiore efficacia in termini di rimozione della macchia. Inoltre il suo utilizzo risulta agevole ed efficace anche su superfici verticali. Il prodotto, una volta applicato in corrispondenza della macchia da estrarre, agisce da solo senza ulteriori lavorazioni fino alla completa estrazione della macchia. **NO MAC GEL** si applica in maniera semplice e rapida ed il suo utilizzo non altera l'aspetto originale del supporto.

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- ✓ **Prodotto a base acqua**
- ✓ **Ottimo potere smacchiante**
- ✓ **Applicazione rapida e semplice**
- ✓ **Non rovina** le superfici trattate
- ✓ **Prodotto versatile**
- ✓ **Adatto anche a superfici verticali**

## CAMPI D'IMPIEGO

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

Prodotto **idoneo** per applicazioni su: Agglomerato marmo cemento, 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

## RESA

N.R.

## STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

Pennello, Spatola, Applicazione diretta sulla macchia



## Smacchiatori

**NO MAC GEL** - Smacchiatore per la rimozione di macchie colorate come caffè, vino, the, inchiostro, alghe, muffe e sostanze di natura simile.

### FASI DI APPLICAZIONE

#### Preparazione e pulizia del supporto

1. Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere polvere e sporco presenti sulla superficie.
2. Non applicare NO MAC GEL su supporti surriscaldati. Sugeriamo di effettuare l'applicazione durante le ore più fresche della giornata.
3. 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

**NO NO MAC GEL va sempre utilizzato da solo, MAI miscelare assieme ad altri prodotti chimici**

4. 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 lasciando uno strato abbondante di prodotto a completa copertura della stessa. In caso di applicazione su superfici particolarmente ampie, come ad esempio nel caso di rimozione di muffa ed alghe su una pavimentazione, il prodotto può essere distribuito e lavorato con monospazzola.

5. Lasciare agire il prodotto sulla superficie fino alla completa estrazione della macchia che si sta trattando. Il tempo necessario dipende dall'intensità della macchia, dalla sua profondità e tenacia e dal tempo trascorso dalla formazione della stessa.

Sebbene ogni macchia abbia caratteristiche diverse che possono richiedere tempistiche specifiche e differenti, generalmente i tempi di azione necessari all'estrazione delle macchie possono essere così riassunti:

- Macchie di **caffè, vino, the, coca-cola, pomodoro, cibo e bevande** in genere: da 30 minuti a 2 ore.
- Macchie di **pennarelli ed inchiostri**: da 30 minuti a 3 ore
- **Muffe, alghe** e proliferazioni e residui **vegetali** in generale: da 15 minuti ad 1 ora

6. Trascorso l'intervallo di tempo stabilito, procedere alla rimozione del prodotto e dei suoi residui, asciutti o bagnati che siano. Per rimuovere NO MAC GEL è possibile utilizzare della carta o panni assorbenti in caso di piccole superfici, tamponando o asportando i residui fino alla completa rimozione. Pulire con un panno leggermente umido ed attendere la completa asciugatura della superficie prima di valutare il risultato della smacchiatura. In caso di superfici medie o grandi, rimuovere i residui, asciutti o bagnati che siano, utilizzando spazzolone con stracci assorbenti o un mop leggermente inumidito, fino a completa eliminazione degli eccessi. Pulire la superficie con straccio o mocho leggermente umido, attendere la completa asciugatura e quindi valutare il risultato ottenuto.



LINEA  
PROFESSIONALE

## Smacchiatori

**NO MAC GEL** - Smacchiatore per la rimozione di macchie colorate come caffè, vino, the, inchiostro, alghe, muffe e sostanze di natura simile.



LINEA  
PROFESSIONALE

Nel caso in cui il risultato ottenuto sia soddisfacente solo in parte, si suggerisce di ripetere l'applicazione del prodotto con le medesime modalità o di valutare la necessità di una levigatura preliminare. 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 assorbenti come ad esempio pietre naturali grezze o cotto, per evitare un eccessivo assorbimento del prodotto da parte del materiale occorre inumidire leggermente con acqua la superficie che si intende trattare prima dell'applicazione del No Mac Gel.

In caso di intervento su pietre naturali, per l'estrazione delle macchie più complesse e maggiormente penetrate in profondità nel materiale potrebbe essere necessario effettuare un primo passaggio di levigatura meccanica per incrementare il grado di assorbimento della superficie, aumentando così la penetrazione dello smacchiatore e l'efficacia della sua azione estrattiva.

La profondità della levigatura dipende dal grado di penetrazione della macchia: per macchie estremamente profonde può essere necessario levigare con le grane più basse. Questa operazione preliminare permette di raggiungere un grado di estrazione molto più elevato in tempi notevolmente ridotti.

Si suggerisce sempre, prima di procedere con la smacchiatura di superfici ampie, di effettuare un test preliminare per valutare la necessità o meno della levigatura meccanica della superficie. Una volta completata l'estrazione della macchia, levigare la superficie fino al grado di lucentezza desiderato.

### Apertura al traffico

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

### PRODOTTI COMPLEMENTARI PER LA PULIZIA E LA MANUTENZIONE

- Per la *pulizia ordinaria* di una superficie trattata con NO MAC GEL suggeriamo: NEUGEL o ALGAFLOOR
- Per la *pulizia straordinaria* di una superficie trattata con NO MAC GEL suggeriamo: FABER 30 o DETERFUG sulla base del tipo di superficie da pulire
- In seguito ad un intervento di smacchiatura realizzato con NO MAC GEL si suggerisce di realizzare un *trattamento antirisalita e/o antimacchia* da valutare sulla base delle caratteristiche e della destinazione d'uso della superficie.



## Smacchiatori

**NO MAC GEL** - Smacchiatore per la rimozione di macchie colorate come caffè, vino, the, inchiostro, alghe, muffe e sostanze di natura simile.



LINEA  
PROFESSIONALE

### INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

**NO MAC GEL** va sempre utilizzato da solo, MAI miscelare assieme ad altri prodotti chimici esclusa la polvere coadiuvante Faber Poulitice

- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldati
- 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, come ad esempio un'intera piastrella o un'intera stanza, da stabilire in base all'ampiezza ed alla diffusione della macchia
- 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 DELL'ATTREZZATURA

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

### SICUREZZA

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

### DATI FISICO-TECNICI

Aspetto:	Gel
Colore:	Trasparente
Odore:	Ipoclorito
pH	11.5 ± 0.5
Peso specifico a 20°C	1120 ± 10 g/l
Punto di infiammabilità (ASTM D 56)	Non infiammabile

### 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

- Flacons da 0.5 Litro – 12 flacons per scatola
- Flacons da 1 Litro – 12 flacons per scatola





## Smacchiatori

**NO MAC GEL** - Smacchiatore per la rimozione di macchie colorate come caffè, vino, the, inchiostro, alghe, muffe e sostanze di natura simile.



LINEA  
PROFESSIONALE

### IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI



H290	Può essere corrosivo per i metalli.
H314	Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H411	Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH 031	A contatto con acidi libera gas tossici
P260	Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol
P264	Lavare accuratamente dopo l'uso.
P280	Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.
P301+P330+P331	IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
P303+P361+P353	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle / fare una doccia.

FABERSURFACECARE.COM

### Revisione 3.0 – 17/10/2016

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](http://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.

