


**PROFESSIONAL LINE**

**faber**<sup>®</sup>  
TILE & STONE CARE

**Detergenti**

## NEUGEL

### Detergente neutro concentrato per la pulizia ordinaria delle pietre naturali e delle superfici assorbenti

**NEUGEL** è un detergente neutro concentrato specifico per la pulizia quotidiana di tutte le superfici naturali e di quei materiali che si caratterizzano per un grado di assorbimento medio o medio-alto. Grazie alla sua formulazione **NEUGEL** nutre le superfici esaltandone la tonalità ed incrementando, nel corso del tempo, le prestazioni antisporcio del materiale trattato, anche su materiali particolarmente ruvidi ed assorbenti come ad esempio il cotto e la terracotta.

<b>CARATTERISTICHE E VANTAGGI</b>	✓	Non necessita risciacquo
	✓	pH neutro
	✓	Nutre i materiali esaltandone la bellezza
	✓	Delicato sulle superfici

<b>CAMPI D'IMPIEGO</b>	Prodotto idoneo per applicazione sia in interno sia in esterno. Prodotto idoneo per applicazione su: Agglomerato marmo cemento, Agglomerato marmo resina, Ardesia, Arenaria, Basaltina - Pietra lavica, Basalto fuso, Cementina, Cemento, Cotto, Granito, Legno, Limestone, Marmo, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino, Tufo.
------------------------	--

<b>RESA</b>	900-1100 m <sup>2</sup> /l
-------------	----------------------------

<b>STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE</b>	Straccio, Mop, monospazzola, lavasciuga
-------------------------------------	---

<b>FASI DI APPLICAZIONE</b>	<p><b>Preparazione e pulizia del supporto</b> Prima di procedere con il lavaggio della superficie con <b>NEUGEL</b>, si consiglia di eliminare a secco con scopa o aspirapolvere eventuali residui superficiali come ad esempio polvere, detriti e sporco grossolano.</p>
-----------------------------	---

#### **Applicazione**

Il prodotto va diluito in acqua pulita:

- 20/30 grammi su 5 litri di acqua (2-3 tappi di prodotto in un secchio d'acqua) se utilizzato su supporti con assorbimento medio come ad esempio marmi e graniti.
- 30/40 grammi su 5 litri di acqua (4-5 tappi di prodotto in un secchio d'acqua) se utilizzato su supporti con assorbimento alto o medio-alto come ad esempio cotto e terracotta.

Dopo aver diluito il prodotto in acqua rispettando le proporzioni sopra indicate, procedere al lavaggio della superficie utilizzando lo strumento preferito.

Lavare la pavimentazione o l'area interessata distribuendo un velo sottile della soluzione preparata, ed eventualmente in maniera più energica qualora fossero presenti delle aree maggiormente sporche.

Se si rispettano le diluizioni indicate, il pavimento non necessita di risciacquo e può essere riaperto al traffico pedonale una volta asciutto.

MADE IN ITALY

100%



## PROFESSIONAL LINE



### PULIZIA DELLA ATTREZZATURA

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

### DATI FISICO-TECNICI

Aspetto:	Gel
Colore:	Verde
Odore:	Leggero fresco
pH:	8,5 ± 0,5

### STOCCAGGIO

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

### PERIODO DI CONSERVAZIONE

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

### CONFEZIONI

Flaconi da 1 l – 12 Flaconi per scatola  
Tanica da 5 l – 4 taniche 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.

Revisione 4.0 – 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](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.*

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO  
PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78  
INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM