



## MULTIGRANIT

antimacchia, oleodrepellente, traspirante ad azione permanente.

### Linea

PROTETTIVI

### Funzione

OLEO-IDROREPELLENTE ANTIMACCHIA, TRASPIRANTE  
AD AZIONE PERMANENTE, SPECIFICO PER GRANITI

### Materiali

GRANITO (TUTTE LE VARIETA')

### Modi d'uso

L'assorbimento del prodotto avviene per capillarità; è necessario quindi che il supporto da proteggere sia poroso, assorbente e completamente pulito ed asciutto. La bassa viscosità del prodotto e l'elevata bagnabilità del solvente utilizzato consentono di ottenere una buona profondità di impregnazione. All'atto dell'evaporazione del solvente la parte attiva solida si aggancia chimicamente al supporto e riveste così le pareti capillari del granito esponendo all'esterno gli atomi oleo-idrorepellenti che sviluppano la azione protettiva. Il processo di assorbimento non è immediato ma richiede tempo; è quindi necessario che il liquido protettivo rimanga a contatto del granito e lo "bagni" almeno 5-10 minuti. In tale fase l'aria, presente all'interno dei pori del materiale, è sostituita dal liquido protettivo e fuoriesce sotto forma di bollicine.

MULTIGRANIT deve essere applicato e steso in modo omogeneo per formare un velo uniforme che bagni tutta la superficie e si può applicare con uno strofinaccio di cotone (che non rilasci peli) od altro mezzo idoneo (anche pistola a spruzzo a bassa pressione).

Trascorsi 30-40 minuti dall'applicazione, l'eccesso di prodotto non assorbito deve essere rimosso onde evitare che tale residuo, asciugandosi e fissandosi sulla superficie, possa alterare l'aspetto del granito in modo permanente o comunque risulti di difficile rimozione.

Per ottenere un risultato ottimale del trattamento, si consiglia di effettuare una doppia applicazione in rapida successione.

### Confezioni

500ml

### Caratteristiche

L'efficacia di un trattamento ben fatto con MULTIGRANIT non ha limiti temporali predefiniti.

### Avvertenze

MULTIGRANIT è un prodotto a base solvente. La corretta manipolazione richiede l'utilizzo in locali areati e l'uso di indumenti impermeabili ai solventi (guanti, occhiali, grembiuli, ecc.) per evitare contatti prolungati con la cute. Dopo l'utilizzo richiudere i contenitori. Evaporato il solvente, la materia attiva catalizza e si trasforma in una massa inerte che non presenta nessun rischio per la salute. UTILIZZARE SEMPRE E

SOLO I CONTENITORI ORIGINALE;NON TRAVASARE MAI IN ALTRI CONTENITORI DI METALLO O VETRO.□

---

**Industria Chimica General**

Via Rep. S. Marino, 8 - 41122 Modena, Italy - Tel. +39 059.450.991/059.450.978 - Fax +39 059.450.615  
Stabilimento Generalkoll - Via Uralita, 7 - 44012 Zerbinate di Bondeno - FE, Italy  
Web site: [www.generalchemical.it](http://www.generalchemical.it)