



# protettivo ad effetto bagnato per pietre e cotto

PER INTERNI ED ESTERNI

## OLIO DODICI

### PROFILO E DESTINAZIONE

OLIO DODICI è un insieme di oli e cere in emulsione per la protezione dei supporti di diversa natura che conferisce un effetto bagnato opaco.

OLIO DODICI si inserisce in un contesto ideale di tutti quei materiali siano essi sabbatiati, anticati, lisci (ma non lucidi) in pietra naturale, marmo, cotto e cemento per ottenere un tono più scuro e deciso oltre a una protezione antimacchia. Può essere utilizzato sia per superfici interne che esterne.



### VANTAGGI

- Penetra in profondità.
- Ravviva il manufatto tonalizzandolo.
- Semplice nelle operazioni di stesura.
- Aggiunge proprietà idro-oleorepellenti.
- Asciuga velocemente.
- Non rilascia sostanze nocive nè durante l'applicazione nè dopo.
- Non contiene solventi.
- Può essere miscelato con altri prodotti.

### COMPOSIZIONE

Emulsioni di oli vegetali, essenze e acqua.

### PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso, all'occorrenza può essere diluito con acqua, FOLLET-C o BIOSYL.  
FUORI POLVERE: 2 ore.  
CALPESTABILITÀ: 24 ore.  
ESSICCAZIONE TOTALE: 72 ore.  
RESA: Indicativamente 10/20mq/lt per mano.  
PULIZIA ATTREZZI: Lavare con acqua e sapone.  
CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballo originale, al fresco e al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 12 mesi.

### CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido.  
COLORE: lattiginoso.  
ODORE: caratteristico.  
PH (a 20°C): 7  
SOLUBILITÀ IN ACQUA: totale.  
PESO SPECIFICO: 0,980 kg/lt.

### INDICAZIONI

Agitare prima dell'uso. Operare con temperature comprese tra +15°C e +30°C. Evitare l'applicazione del prodotto su supporti molto caldi, durante vento forte o possibile pioggia.

Dopo un'accurata pulizia del supporto, assicurarsi che la superficie da trattare sia perfettamente asciutta. Stendere uniformemente una mano di OLIO DODICI con pennello, spandicera o vello. Se si desidera un tono più deciso, sulle superfici ad alto assorbimento è possibile, dopo circa 2 ore applicarne una seconda mano con le stesse modalità. Dopo circa 1-2 ore dall'ultima mano, è necessario uniformare la superficie eseguendo un passaggio a secco con monospazzola munita di disco beige o rosso. Successivamente dopo almeno 24 ore verranno applicati altri prodotti, per completare il ciclo di trattamento.

Per tonalizzare meno il supporto o in presenza di umidità superficiale, è possibile miscelare il prodotto OLIO DODICI con FOLLET-C o BIOSYL (ved. schede).

Se il materiale da trattare è molto compatto, quindi poco poroso OLIO DODICI va diluito, anche in rapporto 1:1 con acqua.

**IMPORTANTE:** su materiali non molto assorbenti eseguire dei test per verificare la diluizione ed evitare che il prodotto rimanga in superficie lasciando il supporto oleoso e/o a macchie.

### SALUTE

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Nessun simbolo di pericolo è richiesto sull'etichettatura, tuttavia consigliamo di tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini, non versare nelle acque di scarico per la salvaguardia ecologica dell'ambiente e adottare buoni criteri lavorativi.

PRIMA DI PROCEDERE SU TUTTA LA SUPERFICIE ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

#### GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE:

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte da New Chemical Prevention. Tuttavia, poiché le condizioni ed i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Pertanto, New Chemical Prevention garantisce solo la conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. Eventuale risarcimento dell'utente o la responsabilità di New Chemical Prevention si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto diverso da quanto garantito. New Chemical Prevention non offre alcuna garanzia esplicita o implicita relativa all'idoneità del prodotto ad uso specifico alla sua commerciabilità. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

NEW CHEMICAL PREVENTION  
VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10  
41034 FINALE EMILIA (MO) ITALY  
TEL+39 0535 91336  
INFO@NEWCHEMICAL.IT  
WWW.NEWCHEMICAL.IT

