



# oli modificati per la protezione di pietre e cotto

PER INTERNI ED ESTERNI

## DELTA UNO

### PROFILO E DESTINAZIONE

DELTA UNO è una combinazione di speciali oli modificati ed emulsioni resino cerosi. La sua peculiarità è quella di conferire una leggera protezione antimacchia e una forte idrorepellenza restituendo un effetto tonalizzante e opaco. DELTA UNO è ideale per proteggere manufatti in pietra naturale, cotto e cemento, idoneo per interni ed esterni.



### VANTAGGI

- Pronto all'uso.
- Eccellente idro-oleorepellenza su tutte le superfici.
- Ritarda la proliferazione di muffe e funghi.
- Non crea scivolosità se applicato su pavimenti esterni.
- Idoneo su diverse tipologie di pietre e cotto.
- Utilizzo di materie prime con certificazioni Ecolabel.
- Non emette sostanze nocive nè durante l'applicazione nè dopo.

### COMPOSIZIONE

Oli modificati naturali ed emulsioni resino cerosi.

### PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso.  
FUORI POLVERE: 2-4 ore.  
CALPESTABILITÀ: 6-12 ore.  
ESSICAZIONE TOTALE: 24 ore.  
RESA PER MANO: Circa 12-16 mq/lt.  
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: bianco latte.  
ODORE: inavvertibile.  
PH (a 20°C): 8-10  
SOLUBILITÀ IN ACQUA: totale.  
PESO SPECIFICO: kg/lt.  
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: > 60°C

### INDICAZIONI

Mescolare bene prima e durante l'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.

A superficie pulita e asciutta, distribuire un velo sottile di DELTA UNO con l'ausilio di un pennello, vello o panno morbido. Lasciare asciugare.

Dopo circa 2 ore, se necessario, applicare una seconda mano con le stesse modalità.

Lasciare asciugare almeno 5-6 ore.

Per la protezione di lavabi, piani doccia o vasche in pietre, consigliamo di applicare un protettivo come mano di fondo, successivamente procedere con protettivo DELTA UNO seguendo le indicazioni sopra riportate.

### SALUTE

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti).

Indicazioni di pericolo:

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. EUH208 Contiene: A mixture of:  $\alpha$ -3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyl- $\omega$ -hydroxypoly(oxyethylene);  $\alpha$ -3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyl- $\omega$ -3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyl- $\omega$ -hydroxypoly(oxyethylene) Può provocare una reazione allergica.

Nessun simbolo di pericolo è richiesto

sull'etichettatura, tuttavia consigliamo di tenere 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

