

N-ECO

Oleoidrorepellente Antimacchia Base Acqua



Revisione 12/2007

DESCRIZIONE

N-ECO è un prodotto fluorurato antimacchia, specifico per la protezione di ogni tipo di minerale, sia naturale che agglomerati, riduce la penetrazione di sostanze liquide ed oleose nella porosità dei materiali trattati mantenendone la naturale traspirabilità.

Il prodotto non da effetto "perlante".

Il prodotto non protegge dall'azione di acidi.

CAMPI D'APPLICAZIONE

Utilizzabile per la protezione di pietra naturale, cotto, laterizi, conglomerati sintetici ed a base cementizia, marmi sia levigati che lucidi, gres porcellanato.

CARATTERISTICHE

Aspetto	Liquido	Raggi U.V.	Resistente
Colore	Incolore	Filmogeno	NO
Odore	Caratteristico	Polimerizzazione	20-30 minuti
Infiammabilità	Non infiammabile	Punto di Ebollizione	100°C
Solubilità in Solventi	Non solubile	Principi attivi:	Fluorurati

Prodotto idoneo al trattamento di superfici destinate al contatto con alimenti.

UTILIZZO

Utilizzare **PURO**, su superfici completamente asciutte e pulite.

Lavabile quotidianamente con detergenti neutri, particolarmente indicato il **GS 10** (Chemio Tecnica Srl).

N-ECO risulta idoneo anche per la protezione di materiali ad alto coefficiente d'imbibizione (Pietra d Vicenza, Pietra Serena ecc.)

MODO D'USO

Su superfici completamente asciutte e pulite, applicare il prodotto mediante l'utilizzo di irroratori a bassa pressione, pennello, spandicera o tampone.

Su finiture lucide, a distanza di qualche ora eliminare eventuali eccedenze (aloni) utilizzando monospazzola, lucidatrice con disco o tampone in feltro morbido.

Ritrattare ogni 1-3 anni in funzione dell'utilizzo.

RESA: da **7 a 25 mq/litro**; la resa dipende dal numero di applicazioni (Chemio Tecnica suggerisce di applicare due mani di prodotto a distanza di 15/25 minuti) e dal coefficiente di imbibizione del materiale su cui si applica.

- Pietra di Vicenza Bianca, Pietra di Vicenza Gialla, Pietra leccese	da 3 a 5 mq/litro
- Pietra di Vicenza Grigia, Pietra Serena	da 4 a 8 mq/litro
- Cotto Toscano , Basaltiti Laziali Pietra Dorata, Biancone, Santafora, Pietra di Cassio, Bateie	da 7 a 15 mq/litro
- Rosa Asiago, Bianco di Carrara, Aurisina, Bianco d'Istria, Pietra Lessinia/Prun, Travertini Nazionali	da 10 a 18 mq/litro
- Pietra Piasentina, Gres, Trani, Botticino, Trachite Zovonite.	da 13 a 20 mq/litro

AVVERTENZE

Usato in modo corretto non necessita di precauzioni particolari. Prima dell'uso si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

SPARGIMENTO In caso di versamento accidentale, tamponare con segatura o inerti ed aerare l'ambiente.

CONSERVAZIONE 36 mesi a temperatura compresa tra 10-25 °C.

CONFEZIONAMENTO

Bottiglie Litro	24 x 1 Litro	Cartone
Taniche 5 Litri	6 x 5 Litri	Cartone
Tanica 25 Litri	1 x 25 litri	Tanica

NORME DI SICUREZZA

Classificazione ed etichettatura: **NON NECESSITA DI SIMBOLI DI PERICOLOSITÀ'.**

S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

S 7/9 Conservare il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

S 14 Conservare lontano dal gelo.

S 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

S 46 In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.