



olio in emulsione per la manutenzione del decking

PER INTERNI ED ESTERNI

OIL NUTRO

PROFILO E DESTINAZIONE

OIL NUTRO è un'emulsione oleosa per la manutenzione di pavimenti o strutture in legno. Nutre e protegge il manufatto consegnando un aspetto morbido e corposo. OIL NUTRO è idoneo per la manutenzione di tutte le superfici in legno che hanno già subito un trattamento impregnante. Applicato in qualità di manutentore, nutre e aumenta la protezione all'acqua, alle macchie e al degrado. **IMPORTANTE:** per la pulizia ordinaria non usare alcoli, detersivi a base acida, solvente o ammoniacale.



VANTAGGI

- Idoneo su manufatti trattati ad olio o con impregnanti.
- Di facile ripristino del tempo.
- Non emette sostanze nocive.
- La stesura risulta pratica e veloce.
- Aumenta la protezione all'acqua, alle macchie e al degrado.
- Consegna un aspetto morbido e caldo.

COMPOSIZIONE

Emulsione di oli naturali e cere anioniche.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso.
FUORI POLVERE: 4 ore.
CALPESTABILITÀ: 12-24 ore.
ESSICAZIONE TOTALE: 48 ore.
RESA: Circa 14-18 mq./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: avorio.
ODORE: gradevolmente profumato.
SOLUBILITÀ IN ACQUA: solubile.
PESO SPECIFICO: 0,993 kg/lt.
PH (a 20°C): 8-9

INDICAZIONI

Agitare prima dell'uso. Operare con temperature comprese tra +10°C e +30°C. Evitare l'applicazione del prodotto su supporti molto caldi, durante vento forte o possibile pioggia. Su manufatti lignei a superficie pulita e asciutta applicare un velo di OIL NUTRO con l'ausilio di pennello o spandicera. Lasciare asciugare 2-3 ore, dopodiché se lo si desidera, passare con pad beige o rosso per lucidare. Il pavimento è pedonabile dopo 8 ore. Si consiglia di applicare il prodotto OIL NUTRO su pavimenti esterni, circa 2 volte l'anno, o comunque ogni qualvolta il pavimento necessita di protezione. Questa procedura garantisce nel tempo un pavimento pratico e protetto. Dopo il trattamento proteggere dall'acqua per almeno 24 ore. Se la superficie presenta zone ingrigite, intervenire prima, con prodotto Gray Remove (ved. scheda).

MANUTENZIONE ORDINARIA: ad ogni lavaggio utilizzare detersivo Mistrall o Oil & Clean (ved. schede).

MANUTENZIONE STRAORDINARIA: circa 2 volte all'anno con Oil Nutro.

SALUTE

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP). Indicazioni di pericolo: EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. 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

