



olio impregnante per la protezione del decking

PER ESTERNI

OIL DECK-40

PROFILO E DESTINAZIONE

OIL DECK-40 è una miscela di oli vegetali con caratteristiche idro-oleorepellenti superiori ai normali impregnanti per esterno. Oltre a proteggere il legno dal degrado, da attacchi di muffe e insetti lo preserva dalle sostanze di varia natura.

OIL DECK-40 è stato studiato per la protezione dei pavimenti in legno posati all'esterno quali: terrazze o camminamenti anche situati vicino a piscine. Adatto a tutte le essenze utilizzate per il decking, conferisce protezione unitamente ad un risultato estetico che valorizza il legno.

IMPORTANTE: Per la pulizia ordinaria non usare alcoli, detersivi a base acida, solvente o ammoniacale.



VANTAGGI

- Estrema facilità di ripristino.
- Esente da cariche elettrostatiche.
- Mantiene praticamente inalterata la permeabilità al vapore acqueo.
- Estrema facilità di stesura.
- Penetra in profondità nelle fibre del legno.
- Contiene ossidi e filtri per una maggiore resistenza ai raggi UV.
- Dona alla superficie un gradevole effetto rinvivato/tonalizzato.

COMPOSIZIONE

Olio di lino cotto, di lino raffinato, di cartamo, di canapa, di ricino, di legno, di papavero, isoparaffine, resine, glicoli, essenze, essiccativi.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso.
 FUORI POLVERE: 4 ore.
 CALPESTABILITÀ: 8 ore.
 ESSICCAZIONE TOTALE: 48 ore.
 RESA: Circa 14-20 mq./lt. per mano.
 PULIZIA ATTREZZI: Lavare con roggia minerale, terpeni o CHEMSOL-C.
 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: noce chiaro.
 ODORE: aromatico.
 SOLUBILITÀ IN ACQUA: insolubile.
 PESO SPECIFICO: 0,895 kg/lt.
 PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: >45°C.
 VOC (Direttiva 2004/42/CE): Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore minimo.
 VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso:
 Limite massimo: 700,00 (2010)
 VOC del prodotto: 403,55

INDICAZIONI

Mescolare bene prima e durante l'utilizzo, assicurarsi che non vi sia deposito di colore sul fondo. 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. A pavimento pulito ed asciutto e/o esente da qualsiasi trattamento precedente, applicare una prima mano di OIL DECK-40 con l'ausilio di un pennello o vello.

Dopo 2 ore se necessario passare la monospazzola munita di disco beige o rosso. Passate altre 2 ore a seconda della temperatura, o comunque quando la superficie risulta asciutta, applicare una seconda mano con le stesse modalità (tirato bene e in modo uniforme). Dopo un'attesa di 1-4 ore, per ottenere il miglior risultato estetico passare la monospazzola munita di disco beige o rosso su tutta la superficie. Su piccole superfici si può eseguire il passaggio anche a mano con scotch brite. Dopo 8 ore dal trattamento il pavimento è pedonabile.

La manutenzione straordinaria è da eseguirsi quando viene percepita una carenza di protezione, oppure ai primi segnali di ingrigimento, solitamente ogni 4-8 mesi.

IMPORTANTE: Proteggere da pioggia o da sostanze che potrebbero macchiare la superficie trattata per almeno 24 ore.

MANUTENZIONE ORDINARIA: ad ogni lavaggio utilizzare detergente Oil & Clean (ved. scheda).

MANUTENZIONE STRAORDINARIA: circa due volte all'anno con Oil Nutro (ved. scheda).

SALUTE

Indicazioni di pericolo: H226 Liquido e vapori infiammabili. H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 Contiene: fatty acids, c6-19-branched, cobalt(2+) salts
 A mixture of: α-3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyl-ω-hydroxypropyl(oxethylene); α-3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyl-ω-3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyloxypropyl(oxethylene)
 2-BUTANOSSIMA Può provocare una reazione allergica.
 Consigli di prudenza: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in . . .
 P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P331 NON provocare il vomito. P280 Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
 P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . .
 Contiene: Idrocarburi C10-C12 isovalceni <2% aromatici
 Reaction mass of Decanedioic acid, bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidinyl) ester and Decanedioic acid, (1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidinyl) methyl ester CAS 41556-26-7 + CAS 82919-37-7
 Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoo-alkanes, cyclics, < 2% aromatic

ATTENZIONE PERICOLO DI AUTOCOMBUSTIONE:
 strofinacci, tamponi o quant'altro imbevuti di olio una volta utilizzati è fondamentale immergerli in acqua in un contenitore ben sigillato, oppure stenderli bene senza sovrapporli e una volta asciutti conservarli in un contenitore adatto ermeticamente chiuso.

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

