



# OLIO RAVVIVANTE

OLIO RAVVIVANTE IMPREGNANTE PER INFISSI E SERRAMENTI SCOLORITI



## Guida per l'utente

### DESCRIZIONE:

OLIO RAVVIVANTE è una dispersione oleo-cerosa a base di oli siccativi, cere e resine, formulata per il recupero di infissi e serramenti in legno verniciato o oliato, alluminio verniciato e ferro battuto. Ravviva superfici scolorite, opacizzate o ingrigite dagli agenti atmosferici, ripristinando colore e uniformità senza creare pellicole superficiali e senza rischio di sfogliamento nel tempo.

### CAMPI D'IMPIEGO:

Indicato per il recupero e la rigenerazione di:

- infissi e serramenti in legno verniciato o oliato
- infissi e strutture in alluminio verniciato
- superfici in ferro battuto verniciato
- porte, finestre, persiane e scuretti
- superfici con pitture scolorite o deteriorate dal tempo

### PRESTAZIONI:

OLIO RAVVIVANTE è un impregnante oleo-ceroso rigenerante specifico per il recupero di infissi e serramenti deteriorati. In particolare:

- ravviva e ripristina il colore di superfici scolorite, opacizzate o ingrigite dagli agenti atmosferici;
- uniforma l'aspetto del materiale, migliorandone l'estetica in modo naturale;
- agisce come impregnante idro-oleorepellente per il rinnovo di legno verniciato o oliato, alluminio verniciato e ferro battuto;
- protegge il supporto senza formare film superficiali, evitando sfogliamenti e spellicolamenti nel tempo;
- è facile da applicare e consente interventi di recupero rapidi e non invasivi.

Per prolungare la durata del trattamento su superfici esterne, è consigliata l'applicazione di una finitura protettiva idrorepellente resistente ai raggi UV come PROTEGGI INFISSI. Su superfici interne in legno, il ciclo può essere completato con finiture specifiche per la protezione del legno come LIGNOLIFE o LIGNOLIFE OPACO.

### ISTRUZIONI PER L'USO:

Prodotto pronto all'uso. Applicare su superfici pulite e asciutte.

Per una corretta preparazione del supporto, si consiglia una pulizia preliminare adeguata in funzione del materiale.

- Su superfici in legno, effettuare una prima pulizia con SMACCHIA INFISSI e TAMPONE BLU, seguita da una pulizia sgrassante con PULI INFISSI e TAMPONE BIANCO.
- Su infissi in alluminio o ferro, è sufficiente la pulizia con PULI INFISSI e TAMPONE BIANCO.
- Agitare il prodotto prima dell'uso.
- Applicare OLIO RAVVIVANTE in piccole quantità con un panno morbido, distribuendolo in modo uniforme sulla superficie.
- Strofinare seguendo l'assorbimento del materiale fino a ottenere un aspetto omogeneo e leggermente umido, evitando eccessi di prodotto.

Il prodotto asciuga normalmente in 12-24 ore, in funzione della temperatura e dell'areazione.

### PRECAUZIONI:

ATTENZIONE: Al termine dell'applicazione:

- non accumulare stracci, spugne, segatura o materiali assorbenti imbevuti di prodotto;
- per evitare il rischio di autocombustione, bagnare i materiali utilizzati con acqua prima dello smaltimento
- smaltire i residui secondo le normative vigenti.

## NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev8-Ver23112023

## AVVERTENZE:



### AVVERTENZE: PERICOLO

**Indicazioni di pericolo:** Liquido e vapori infiammabili. – Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. – Può provocare sonnolenza o vertigini. – Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. – L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. – Contiene: Acido neodecanoico, sale di cobalto. Può provocare una reazione allergica.

**Consigli di prudenza:** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. – Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. – Non disperdere nell'ambiente. – Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico. – NON provocare il vomito. – Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

**Contiene:** Idrocarburi, C9-C11, n-alcani, isoalcani, ciclici, < 2% aromatici". Idrocarburi, C9, aromatici.

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: 408,00. – Limite massimo: 700,00

UFI: RWA0-705G-Y00E-PGTV

Rev8-Ver23112023

## CONFEZIONE:

- Lattina da 1 litro – scatole da 6 pezzi
- Lattina da 1 litro + Panno in microfibra – kit pronto all'uso

## RESA:

La resa del prodotto dipende dal grado di deterioramento della superficie, dall'assorbimento del materiale e dalla quantità applicata.

Con una confezione da 1 litro, è possibile ottenere indicativamente:

- Trattamento di superfici leggermente scolorite o opacizzate  
In condizioni di degrado leggero, 1 litro consente di trattare circa 90–100 m<sup>2</sup>, pari a 10–15 infissi standard tra finestre e persiane.
- Recupero di superfici con deterioramento medio  
In presenza di ingrigimenti o disuniformità evidenti, 1 litro permette di trattare circa 70–90 m<sup>2</sup>, equivalenti a circa 7–10 infissi, in funzione dell'assorbimento.
- Superfici molto deteriorate o assorbenti  
In caso di legno secco, scolorito o particolarmente degradato, può essere necessario aumentare la quantità di prodotto, con una conseguente riduzione della resa.

Le quantità indicate sono stime orientative e possono variare in base al tipo di materiale, alle dimensioni degli infissi e alla modalità di applicazione.

## DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido giallognolo
- Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>) a 20°C: 0,85
- pH: n.d.
- Punto di fiamma (ASTM): 23 ? T ? 60 °C
- Solubilità in acqua: non solubile
- Tempo di essiccazione: 12 – 24 ore in funzione dell'areazione e temperatura
- Tempo di consolidamento: 3 giorni
- Odore: caratteristico

## STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato e lontano da fonti di calore e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Se conservato a basse temperature (< 10°C) il prodotto può diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia