

## Carbolineum

*Impregnante protettivo per legno*

### Caratteristiche tecniche

**Carbolineum** è un olio protettivo a base oleosa con odore caratteristico e persistente, studiato per la protezione del legno esposto agli agenti atmosferici.

**Carbolineum** conferisce al legno eccellenti proprietà impermeabilizzanti, rendendolo particolarmente indicato per strutture esterne come staccionate, vecchi manufatti o da recuperare, costruzioni in legno all'aperto, strutture lignee esposte alle intemperie.

Il prodotto è indicato solo per uso esterno.

### Modalità di utilizzo

**Carbolineum** è pronto all'uso.

Mescolare prima dell'utilizzo.

Pulire accuratamente le superfici da trattare: devono essere asciutte, uniformi e solide.

Assicurarsi di asportate polveri e eventuali parti in distacco.

Le superfici da trattare dovranno essere perfettamente pulite.

Evitare l'applicazione in condizioni meteorologiche avverse che possano influire negativamente sulla corretta applicazione, stesa e asciugatura del prodotto.

Applicare in modo regolare, avendo cura di far assorbire del tutto il prodotto.

### Applicazione

Applicare a pennello, spruzzo o immersione.

Si consiglia di effettuare dei test preliminari sulla superficie da trattare.

Il prodotto non è adatto per uso interno.

### Consumo

Il consumo teorico di **Carbolineum** è di 5÷6 m<sup>2</sup>/Litro.

Si consiglia sempre di verificare l'assorbimento del supporto eseguendo una prova preliminare.

### Avvertenze

Non applicare su supporti caldi, umidi o bagnati, che causerebbero conseguenze negative in termini prestazionali del prodotto.

Non esporre a temperatura >30°C, a fonti di calore, a fiamme libere o altre fonti di accensione.

Conservare in luoghi freschi e asciutti, negli imballi originali ben chiusi.

Prodotto stabile nei contenitori originali chiusi per 12 mesi.

Mantenere lontano dalla luce solare diretta, da fonti di calore, fiamme libere e scintille.

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo.

Uso esclusivamente esterno, a causa dell'odore intenso e persistente.

Non inalare i vapori.

Evitare il contatto diretto con la pelle.

Utilizzare solo in ambienti ben ventilati.

Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche di sicurezza e lavorative evitando di disperdere il materiale o l'imballo nell'ambiente.

Attenersi alle informazioni riportate in scheda di sicurezza.

Consultare quanto riportato al termine del documento.

## Imballi

Cartoni 6 pz 0,750L

Cartoni 4 pz 5L

Secchielli 20L

## PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico		Liquido
Colore		Giallo noce
Odore		Caratteristico
Punto di infiammabilità (vaso chiuso)	ASTM D3828-87	>40°C
Densità (T=20°C)	UNI EN ISO 2811-1	[0,93±0,03] Kg/L
Idrosolubilità		Insolubile
Tempo di asciugatura superficiale		12÷24 ore*
Tempo di asciugatura completa (in profondità)		24÷48 ore*

\*Valori registrati a T=23°C e umidità al 50%. I risultati possono variare in funzione del quantitativo di prodotto applicato e delle condizioni al contorno quali temperatura, umidità, aerazione e assorbimento del substrato.

Codice scheda tecnica: 2245-Revisione 01 dello 01/07/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695

[www.multichimica.it](http://www.multichimica.it) • [mailbox@multichimica.it](mailto:mailbox@multichimica.it)

