

Complex®

Oli · Cere · Colori · Mordenti

Oli · Cere · Colori
dal Tirolo

Impregnanti · Prodotti di cura

OLIO DI CEMBRO

**NATURALE
PROTEZIONE
UV!**

Sostanze
biologi-
camente
certifikate



Distillato di
cembro puro
ricavato
dalla pianta



Testato secondo
EN71/T3 (norma
per giocattoli)
Resistente alla saliva
Resistente al sudore



**Senza
sostanze aromatiche!
Egologico!**

Senza agenti biocidi!
Senza conservanti!
Nessun rischio per uomo, animali e
pianti dopo l'asciugatura!

**Contiene il distillato
puro del cembro!**

Premi inter-
nazionali:

- Qualità
- Tecnologia
- Servizio



Panoramica sulle caratteristiche più importanti del prodotto

- ✓ Olio ecologico per mobili e pavimenti in cembro
- ✓ Eccellente protezione e finitura di prima classe per il legno di cembro
- ✓ L'impiego del distillato puro del cembro rinforza notevolmente le proprietà positive e l'odore gradevole, proprio del cembro
- ✓ Protegge il cembro soprattutto dall'imbrattamento, l'oscuramento successivo e influenze nocive
- ✓ Disponibile in 5 tonalità cromatiche standard: Incolore, effetto naturale, satinato, bianco naturale, bianco (tonalità particolari possibili su richiesta)
- ✓ Asciuga rapidamente
- ✓ Molto facile da lavorare
- ✓ Genera una superficie nobile e setosa
- ✓ Anche per ambienti umidi, ad elevata idrorepellenza
- ✓ Lucidabile, opaco
- ✓ Antistatico
- ✓ Capacità di traspirazione e diffusione, porosità aperta
- ✓ Resistente alle sostanze chimiche e all'ingiallimento
- ✓ Atossico
- ✓ Odore gradevole
- ✓ Non autoinfiammabile

OLIO DI CEMBRO

TIPO DI PRODOTTO

Finitura del legno antistratificante, di gran pregio, secondo le conoscenze più recenti del rivestimento superficiale naturale a base di materie prime rinnovabili e naturali. **Con i distillato biologicamente puro ricavato dal cembro!**

L'olio di cembro Complex è a base di oli vegetali ed acidi grassi, resine balsamiche, cera di carnauba, cera di candelilla (qualità DAB), sciolti nell'isoparaffina e nel terpeno naturale. Le proprietà naturali, come per es. **la capacità di traspirazione e diffusione, la porosità aperta e l'odore proprio del cembro**, si conservano completamente.

Nessuna carica elettrostatica (allergia alla polvere)! Testato secondo EN71/T3 in termini di resistenza alla saliva e sudorazione (norma per i giocattoli per bambini)! Nessun pericolo di autoinfiammabilità!

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per il trattamento superficiale universale del legno di cembro in ogni esecuzione (mobili, pavimenti, pannellature, ecc.).

LAVORAZIONE

Agitare accuratamente prima dell'uso, quantità di applicazione ca. 60 - 80 g/m². Applicare 1 - 2 volte a seconda della capacità di assorbimento della superficie, non deve **restare prodotto in eccesso**. Il fondo deve essere privo di polvere, grasso e pitture staccate (importante in caso di lavori di ristrutturazione). Levigatura del legno con grana 150 - 180 oppure più fine, fino a 320, a seconda dell'effetto desiderato.

TIPO DI APPLICAZIONE

Nel caso dei pavimenti applicare mediante spalmatura, utilizzando una spugna oppure un rullo di verniciatura (non un rullo di dispersione) oppure, meccanicamente, mediante un panno abrasivo. Nel caso dei mobili è consigliabile spruzzare, spalmare, strofinare oppure spugnare. Si tratta di consigli che non costituiscono alcuna garanzia. Con ogni superficie, quindi, eseguire sempre preventivamente un test relativo al tipo di applicazione idonea. **L'olio di cembro Complex** può essere riscaldato fino a max. 60°C nella lavorazione, il che consente di accelerare l'asciugatura e di aumentare la profondità di penetrazione.

DATI TECNICI

Peso specifico: ca. 0,84 g/cm³ | **Viscosità:** fluido | **Odore:** gradevolmente dolce | **Punto di infiammabilità:** 62°C

Minima quantità da applicare: senza diluizione 80 - 100g/m² per applicazione - 1 litro è sufficiente per ca. 10 - 14 m², a secondo del potere assorbente del legno

Diluizione: applicare senza diluizione | **Pulizia degli utensili:** col diluente speciale Complex Isopar o surrogato di trementina

Confezioni: 1 litro / 5 litri / 25 litri imballaggio di lamiera | fusto da 200 litri | contenitore da 1000 litri | **Trasporto:** merce non pericolosa | **Vbf:** viene meno

Asciugatura: fuori polvere: ca. 40 min. | resistente al tatto: ca. 90 min. | impilabile: ca. 4 ore | riverniciabile: ca. 12 ore | completamente asciugato: ca. 24 ore | indurito: ca. 72 ore. La superficie asciugata può essere sottoposta ad un ritrattamento con un utensile di lucidatura adatto (spazzola, fladder, ...).

Non esporre a umidità prima di 1 settimana!

Conservazione: durata di stoccaggio circa 2 anni a temperatura normale in recipiente originale chiuso. Consumare velocemente i recipienti già aperti!

Valore limite UE per il contenuto di VOC: (Kat A/f) 700 g/l (2007), 700 g/l (2010). Questo prodotto contiene max. 400 g/l VOC.

PARTICOLARI VANTAGGI DEL PRODOTTO

L'olio di cembro Complex è prodotto a base di oli vegetali, resine balsamiche, cera di carnauba, cera di candelilla (secondo DAB nonché vernici a base di olio di lino ed oli eterici speciali (erbe alpine del Tirolo).

Come solvente si utilizza un FLUIDO ISOPAR con grado di purezza eccezionalmente elevato (utilizzo nella produzione di pomate farmaceutiche, prodotti cosmetici, ecc.), particolarmente adatto per l'applicazione in uffici, hotel, ospedali, case di riposo ed asili.

Se guardiamo alle generazioni future ed aspiriamo a un ambiente intatto, dobbiamo collaborare con la terra, considerandola un partner da trattare con riguardo. **L'olio di cembro Complex** deve dare il proprio contributo!

Le presenti indicazioni sono state redatte secondo le recentissime cognizioni tecniche e direttive in materia. A causa della molteplicità di applicazioni e dei metodi di lavorazione non possono essere vincolanti, non costituiscono parte di natura giuridica e non esonerano l'utente da un accurato controllo dei nostri prodotti inerente all'idoneità per la lavorazione. A questo proposito si raccomanda di effettuare assolutamente una prova di applicazione su un campione della superficie originale da trattare, prima di iniziare i lavori reali. Non possiamo assumerci alcuna responsabilità per una mancata osservanza delle nostre direttive per la lavorazione.