



# Rilux

## CERA PER LA CONSERVAZIONE DEL PARQUET CERATO E OLIATO PER INTERNI

### COMPOSIZIONE

Cera d'api, cera carnauba, propoli, emulsioni resino cerose, essenze, acqua.

### PROFILO

RILUX è una cera morbida ma rilucidabile da utilizzare sul parquet. Conferisce una protezione ai pavimenti aumentando le proprietà antimacchia. Dona un aspetto morbido simile alla cera in pasta facilitando la manutenzione ordinaria. **IMPORTANTE:** Per la pulizia ordinaria non usare alcoli, detersivi a base acida, solvente o ammoniacale.

### DESTINAZIONE

RILUX è una cera di finitura e manutenzione studiata per tutte le superfici lignee che hanno subito un trattamento di fondo con cere grasse o oli vegetali.

### INDICAZIONI

Agitare prima dell'uso. Operare sempre con temperature superiori a +10°C. Assicurarsi che il pavimento sia completamente pulito e asciutto, eseguire quindi una piccola prova in un angolo della superficie. Distribuire RILUX avendo cura di stenderne un velo sottile ed in modo uniforme utilizzando strofinaccio di cotone e spazzolone. Dopo un'attesa di circa 60 minuti il pavimento è asciutto. Lucidare con monospazzola munita di disco beige o bianco. Come finitura del trattamento applicare una 2° mano e rilucidare. La periodicità di utilizzo del prodotto nelle operazioni di manutenzione straordinaria: il 1° anno di vita una mano ogni 6/8 mesi, dal 2° anno ogni 10/14 mesi. In ambienti a densità di traffico medio-alto consigliamo una manutenzione più ravvicinata. Prima di procedere su tutta la superficie eseguire sempre delle prove.

### VANTAGGI

- Semplicità di utilizzo.
- Aumenta la protezione antimacchia.
- Risultato estetico valorizzato nella sua naturalità.
- Assenza di cariche elettrostatiche.
- Non contiene solventi.
- Facilmente ripristinabile senza interventi impegnativi.
- Dona una finitura morbida simile alla cera in pasta.

### PROPRIETA'

**DILUIZIONE:** E' pronto all'uso, ma può essere diluito con acqua.  
**ESSICCAZIONE/CALPESTABILITA':** dopo 2 ore.  
**TEMPO DI REAZIONE:** 48 ore.  
**RESA:** Indicativamente 25-35 mq/lt per mano.  
**PULIZIA ATREZZI:** Lavare con acqua e sapone.  
**CONSERVAZIONE:** Chiuso nell'imballo originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 12 mesi.  
**CONFEZIONAMENTO:**  
12 flaconi da litri 1  
4 taniche da litri 5  
2 taniche da litri 10

### CARATT. CHIMICO-FISICHE

**ASPETTO:** liquido  
**COLORE:** giallo ossido  
**ODORE:** gradevolmente profumato  
**PH (20°C):** 8,4 C.a.  
**PRINCIPI ATTIVI:** > 27%  
**SOLUBILITÀ IN ACQUA:** totale  
**PESO SPECIFICO:** 1,015 kg/lt.

### 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.

#### GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte dalla 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. L'eventuale risarcimento dell'utente o la responsabilità della 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, salvo che non fornisca una specifica garanzia scritta di idoneità per un uso particolare. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

**NEW CHEMICAL  
PREVENTION**  
VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10  
41034 FINALE EMILIA  
(MODENA) ITALY  
TEL+39 0535 91336  
FAX+39 0535 93763  
INFO@NEWCHEMICAL.IT  
WWW.NEWCHEMICAL.IT



**NewChemical  
PREVENTION**