

Denominazione	OLIO PAGLIERINO CHIARO E ROSSO
Descrizione	Prodotto non filmogeno. Olio Paglierino è un olio di prima qualità indicato per il trattamento e la manutenzione di mobili antichi e moderni, infissi e perlinato.
Caratteristiche principali	Olio Paglierino nutre e protegge il legno e conferisce al supporto una finitura lucida naturale. Ideale per il trattamento di tutti i tipi di legno; nella tonalità rosso è particolarmente consigliato per mobili scuri, in quanto ne ravviva il colore. Può essere utilizzato anche per il trattamento di cotto, mattoni a vista e pavimenti. - Pulizia e lucidatura dei mobili. - impregnante pavimenti in cotto.
Applicazione	Il prodotto è pronto all'uso. <u>Su Legno:</u> Pulire accuratamente la superficie da trattare. Applicare il prodotto con un panno di cotone e strofinare accuratamente fino a lucidatura del supporto. <u>Su cotto, pavimenti e mattoni:</u> Pulire accuratamente la superficie da trattare. Stendere il prodotto con un pennello e lasciare assorbire. Asportare eventuali eccedenze con un panno di cotone.
Consigli pratici	Allo scopo di ottenere i migliori risultati consigliamo di utilizzare il prodotto ad una temperatura ambiente compresa tra 10 °C e 35 °C con umidità ambientale non superiore al 75 % e su supporti mantenuti ad una temperatura compresa tra 10 °C e 35 °C.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. • Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. • I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Colore		Paglierino e Rosso
Aspetto		Liquido limpido
Massa volumica g/ml	ASTM D 4052	0,877 ÷ 0,930
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 60 °C
Superficie di applicazione		Interni

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.