

LINFOSOLV

DEFINIZIONE

Miscela di solventi a base di estratti da agrumi, raffinati e potenziati con paraffine selezionate (white spirit).

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

LINFOSOLV (GEAL) è un pulitore sgrassante e diluente a lenta evaporazione per le oleoresine e le cere impregnanti della linea LINFO (GEAL), con i quali è perfettamente compatibile grazie ai componenti estratti da agrumi.

Si usa in modo specifico per la diluizione di LINFOIL (GEAL), olio impregnante di fondo del Sistema Linfo a Impregnazione Naturale, nell'applicazione della prima mano. L'elevato potere bagnante e la bassa volatilità degli estratti di agrumi aumentano la capacità di penetrazione delle oleoresine e il loro aggancio alle fibre del legno.

Si usa come sfilante e sgrassante per rigenerare superfici lignee precedentemente trattate a cera/olio, per rimuovere untuosità e fuliggine, o come pulitore di preparazione delle superfici lignee, prima di effettuare il trattamento ad impregnazione, per eliminare eventuali trasudazioni di resina e oli essenziali che possono influenzare negativamente il processo di essiccazione delle oleoresine e comprometterne le prestazioni.

Rimuove i residui di sverniciatura (eseguire test preliminari). Non macchia né scurisce le fibre del legno.

Può essere utilizzato come pulitore speciale anche su materiali lapidei naturali ed artificiali; dopo l'applicazione sciacquare comunque usando detergente neutro opportunamente diluito.

MODO D'USO


Come diluente: aggiungere nella quantità desiderata al prodotto da diluire e rendere omogenea la miscela.

Per la pulizia preliminare di parquet e legno in genere prima dell'impregnazione con Linfoil, distribuire una piccola quantità di LINFOSOLV con vello / spruzzo a bassa pressione, lavorare con monospazzola e rimuovere il residuo con panno.

Come pulitore e nel recupero di superfici lignee con sporco unto e fuliggine: distribuire con pennello, panno o rullo e frizionare con panno asciutto o lana d'acciaio.

Come sgrassante nel recupero di vecchi trattamenti a cera/olio distenderlo sulla superficie lignea e strofinare con panno morbido o con monospazzola munita di dischi di durezza opportuna. Rimuovere il residuo con panno.

Consumo indicativo (pulizia di recupero): da 20-40 mq per litro

<p>Caratteristiche chimico-fisiche</p> <p>Peso specifico (20 °C): 0,793 Kg/l</p> <p>Stato Fisico: liquido omogeneo</p> <p>Colore: incolore</p> <p>Odore: agrumato</p> <p>Confezionamento</p> <p>1 litro bottiglia metallica, scatola 12 pz</p> <p>5 litri tanica metallica, scatola 4 pz</p>	<p>Pericolosità</p> <p>Pittogrammi: </p> <p>Avvertenze: Pericolo</p> <p>H226 Liquido e vapori infiammabili.</p> <p>H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.</p> <p>H315 Provoca irritazione cutanea.</p> <p>H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.</p> <p>H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.</p> <p>H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>EUH208 Contiene: pin-2 (3) -ene</p> <p>Può provocare una reazione allergica.</p> <p>P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto</p> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>P331 NON provocare il vomito.</p> <p>P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle normative vigenti.</p> <p>Contiene: Idrocarburi C9-11 n- iso- alcani ciclici < 2%aromatici; (R)-P-MENTA-1,8-DIENE</p> <p><i>Informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche</i></p>
--	--

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto, ovvero che essa corrisponde a quella dichiarata nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario. La garanzia non si estende all'impiego e all'applicazione del prodotto, per cui la corrispondenza della prestazione nell'uso che ne fa l'acquirente è ad esclusivo carico e responsabilità di quest'ultimo. Inoltre Bel Chimica Srl non è responsabile per fatti e accadimenti che si verificano dopo l'utilizzo da parte di terzi dei materiali trattati con il prodotto.