

# Soluzioni Chimiche per l'Edilizia





Le seguenti informazioni sono frutto della nostra conoscenza scientifica ed esperienza tecnologica di cantiere; come tali le esprimiamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Queste tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi derivanti, a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti e materiali componenti dove l'operatore manifesti inesperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare preventivamente i tecnici della Geal e di effettuare opportuna diagnostica e test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

01/11

# **DEFINIZIONE**

Microdispersione di cere dure, resine e oli in miscela di solventi alifatici denaturati ed estratti di agrumi.

#### **DESTINAZIONE E PRESTAZIONI**

**LINFOBELLO (GEAL)** è un prodotto specifico per la MANUTENZIONE delle superfici in LEGNO trattate ad IMPREGNAZIONE ed a CERA. Pulisce, protegge e conserva il trattamento nel tempo.

Da utilizzare periodicamente per pulire profondamente e donare nuova brillantezza alle superfici sporche, segnate dall'usura allorché la semplice pulizia con panno non è sufficiente a ripristinare l'originario aspetto del trattamento.

L'azione solvente di **LINFOBELLO** infatti uniforma lo strato ceroso e deteriorato che viene contemporaneamente rigenerato dalle sue componenti oleo-cerose a specifica compatibilità con le fibre lignee ed i trattamenti impregnanti primari.

Rispetto alla manutenzione effettuata con i tradizionali prodotti cerosi, **LINFOBELLO** è più resistente al calpestio, riduce la sporcabilità del pavimento trattato, lasciando il gradevole odore dei suoi solventi derivati da agrumi.

### **MODO D'USO**

## Agitare prima dell'uso. Non applicare a temperatura inferiore a 5 °C.

Versare o spruzzare **LINFOBELLO** in piccole quantità direttamente sulla superficie da manutenzionare o su panno asciutto

Spanderlo uniformemente in strato sottile strofinando con il panno fino all'asciugatura.

In caso di accumulo attendere l'asciugamento (15-30 minuti) e lucidare con panno morbido ed asciutto. La lucidatura meccanica aumenta la lucentezza.

La frequenza ideale su di un parquet normalmente trafficato, non deve eccedere una-due volte il mese. L'uso più frequente non è raccomandabile per il possibile ed indesiderato accumulo ceroso che ne potrebbe derivare.

Consumo indicativo 1 litro per 30 – 50 mg

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

Peso specifico (20 °C): 0,804 gr/cc

Punto di fiamma (°C): 37

Aspetto: liquido
Odore: agrumato
Colore: arancio

**Teme il gelo**; nella stagione fredda il prodotto può diventare opalescente e/o solidificare: in questi casi riportare a temperatura > 15°C, evitando l'uso di fiamme libere, fino a riottenere una soluzione limpida. Le caratteristiche tecniche e prestazionali del prodotto rimangono inalterate.

## **PERICOLOSITA**'

Simbolo: Xn - Nocivo per ingestione; N - Pericoloso per l'ambiente

**R10** INFIAMMABILE;

**R38** IRRITANTE PER LA PELLE;

**PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE;** 

R51/53 TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI, PUÒ PROVOCARE A LUNGO TERMINE EFFETTI NEGATIVI PER L'AMBIENTE ACQUATICO.

R65 NOCIVO: PUÒ CAUSARE DANNI AI POLMONI IN CASO DI INGESTIONE.

Sono disponibili le Schede di Sicurezza secondo il Reg. CE 1907/2006 (REACH) e successive modifiche

# **VOCE DI CAPITOLATO**

Per la rigenerazione e conservazione del legno impregnato ad oli o cerato, distribuire uniformemente **LINFOBELLO (GEAL)**, miscela di cere dure, olio e resine in solvente estratto da agrumi, e strofinare quindi con panno morbido ed asciutto.

## TRASPORTO via strada (ADR) / via ferrovia (RID) via mare e aerea, a richiesta

ADR/RID Classe di pericolo: 3 Gruppo di imballaggio: III n° UN: 1866 n° Pericolo: 30

Denominazione della merce: resine in soluzione

Simbolo per il trasporto: F INFIAMMABILE Etichetta n°3 Codice imballaggio:3A1

Esenzioni: massima quantità reale esente 1.000 Kg

Tariffa doganale: 34052000 preparazioni per la manutenzione

Ulteriori informazioni si trovano sulla SCHEDA DI SICUREZZA

### **CONFEZIONAMENTO**

1 litro flacone banda stagnata scatola 12 pz
5 litri tanica banda stagnata scatola 4 pz

Confezioni industriali di prodotto sfuso a richiesta.
Tutto il packaging è a norma di legge.