



# IDROBELLO

## MANUTENZIONE RIGENERANTE

FINITURA

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- **pH (20° C):** 8,5
- **Peso specifico (20 °C):** 1.008 kg/l
- **Aspetto:** liquido lattiginoso
- **Odore:** leggermente alcolico
- **Colore:** bianco latte

### PERICOLOSITA'

**PITTOGRAMMI:** nessuno

### AVVERTENZE:

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

EUH208 Contiene: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

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

### CONFEZIONAMENTO

1 litro flacone plastica riciclata, scatola 12 pz  
5 litri tanica plastica riciclata, scatola 4 pz

### DEFINIZIONE

Micromulsione acquosa di resine, cere dure idrorepellenti, livellanti ed additivi reologici.

### DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

L'applicazione periodica di IDROBELLO ripristina e rigenera le caratteristiche estetiche e la protezione superficiale idrorepellente, antimacchia e antiusura su tutti i tipi di legno (anche verniciati), a pavimentazione e a rivestimento, trattati con IDROTOP (GEAL) o IDROLINFO (GEAL).

IDROBELLO contiene specifici ingredienti che permettono di controllare la scivolosità della superficie trattata.

Si consiglia di applicare una mano di IDROBELLO prima della consegna del pavimento trattato con finitura all'acqua IDROTOP (GEAL).

Il suo regolare impiego, abbinato alla pulizia frequente con IDRONETTO (GEAL), consente di ripristinare i danni provocati dall'usura delle superfici lignee, in particolare quelle a pavimento, e conservare quindi nel tempo le proprietà protettive ed estetiche del materiale.

*Avvertenza generale*

*Il trattamento LINFO (GEAL) per la finitura del Legno ad Impregnazione garantisce ottime e durevoli prestazioni di protezione rinnovabile su tale materiale naturale. Per il recupero di danni dovuti ad eventi straordinari che compromettessero le prestazioni conferite dal trattamento LINFO (GEAL), contattare il Servizio di Assistenza Tecnica - GEAL.*

### MODO D'USO

- Agitare prima dell'uso.
- Il prodotto va utilizzato puro.
- Lavare preventivamente la superficie con IDRONETTO (GEAL) diluito e lasciare asciugare.
- Versare IDROBELLO sulla superficie e stendere uniformemente in strato sottile con un panno morbido o vello spandicera/spandiliquidi.
- Non calpestare la superficie durante l'asciugatura.

Non è necessario lucidare, ma per aumentare la lucentezza frizionare la superficie con lucidatrice o monospazzola dopo 15-30 minuti dall'applicazione del prodotto. La frequenza del trattamento con IDROBELLO è strettamente legata all'usura a cui è sottoposto il pavimento: indicativamente, 1-2 volte l'anno per le superfici di normale utilizzo, più frequentemente su superfici molto trafficate (negozi, locali pubblici).

**Consumo indicativo: 1 litro per 50 mq.**

### RIMOZIONE IDROBELLO

IDROBELLO FRESCO	IDROBELLO SECCO
IDRONETTO	LINFOSOLV

Consultare la Scheda Tecnica dei prodotti di rimozione per il loro corretto utilizzo

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto e cioè che il prodotto fornisce le utilità dichiarate nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario a condizione che vengano seguite le indicazioni (anche di tempo e di luogo) descritte nel modo d'uso del prodotto e che ne venga data dimostrazione. La garanzia non opera nel caso di impiego del prodotto non conforme alle indicazioni fornite nella scheda tecnica e nell'etichetta e/o di mancata dimostrazione di impiego conforme. 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.

Marchio gestito da BEL CHIMICA srl

SEDE LEGALE: VIA SAN MICHELE 35 STABILIMENTO: VIA G. GALILEI 45 - 51100 PISTOIA (PT) - ITALIA TEL. +39 0573 1910180  
ASSISTENZA TECNICA +39 0573 1910180 OPZIONE 2 (DA LUNEDÌ AL VENERDÌ H 9.00/13.00)

WWW.GEALCHIM.COM INFO@GEALCHIM.COM

