

LIGNUM BK-103

SMACCHIATORE PER RIMUOVERE IL TANNINO DAL LEGNO

COS'È E A COSA SERVE

Lignum BK-103 è uno smacchiatore in base acquosa idoneo per la rimozione del tannino, della ruggine e di altri segni di lavorazione dalle superfici lignee, in particolare di rovere e castagno.

CAMPI D'IMPIEGO

Il prodotto è idoneo per TUTTI I TIPI DI LEGNO* in interni ed esterni, in particolare quello di latifoglie (ad es. rovere e castagno).

*Si sconsiglia l'uso del prodotto su superfici già impregnate o verniciate.

RESA

La resa è variabile in base all'entità delle macchie e alla rimozione da effettuare. Si consiglia di effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo.

CARATTERISTICHE

- Smacchia senza sollevare la fibra del legno.
- Efficace anche su tannino sollecitato da colle a base acqua.
- Si applica in maniera facile e veloce.

🌇 PRIMA DELL'APPLICAZIONE

- Gli attrezzi impiegati devono essere puliti (esenti da impurità o residui di altri prodotti) e asciutti.
- Si consiglia di effettuare sempre una prova preliminare con il prodotto, prima dell'utilizzo.

QUALI STRUMENTI UTILIZZARE

Pennello, spugna, straccio.

COME SI USA

- Il prodotto è **pronto all'uso**. Non deve essere diluito.
- Agitare bene prima dell'uso.
- Stendere il prodotto sulle macchie e lasciare agire per alcuni minuti (dai 5 ai 30 minuti, a seconda dell'entità delle macchie).
- Rimuovere completamente il prodotto con una spugna o uno straccio inumidito.
- Se necessario ripetere l'applicazione.

IMPORTANTE

- Il prodotto va usato a temperature comprese tra +10 ° C e +30 °C. Lignum BK-103 è un prodotto all'acqua: teme il gelo!
- Si sconsiglia l'uso del prodotto su superfici già impregnate o verniciate: il detergente potrebbe risultare inefficace e potrebbe intaccare il trattamento. In caso di dubbi, contattare il nostro Ufficio Tecnico.
- Utilizzare guanti, occhiali e indumenti protettivi durante l'uso.

PULIZIA DEGLI STRUMENTI UTILIZZATI

Con acqua pulita subito dopo l'uso.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Conservare il prodotto nel contenitore originale, ben chiuso, in luogo fresco ed aerato, al riparo da fonti di calore. Teme il gelo! Temperatura di stoccaggio: tra +5 °C e +30 °C. **Validità**: 24 mesi dalla produzione (vedi lotto sulla confezione).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido Colore: incolore Odore: inodore Densità: 1,01 g/ml pH (20 °C): 3,4

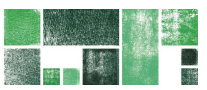
Solubilità: solubile in acqua **Punto di ebollizione**: circa 100 °C

CONFEZIONI

- Flacone da 1 litro (scatola di vendita da 12 pezzi)
- Tanica da 5 litri (scatola di vendita da 4 pezzi)
- Tanica da 20 litri (pallet da 24 pezzi)
- Fusto da 200 litri (pallet da 2 pezzi)

L'imballo di trasporto è condizionato su PALLET ECOSOSTENI-BILE, con certificazione di utilizzo di legno proveniente da foreste a gestione certificata PEFC.





ETICHETTATURA

Avvertenze

Attenzione



Indicazione di pericolo

Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea.

Consigli di prudenza

Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

Composizione Reg. CE 648/2004

<5% acido ossalico, idrossido di sodio.



Prodotto da HDG Group S.r.l.

Viale Grazia Cavanna, 3 Loc. SISSA 43018 SISSA TRECASALI (PR) ITALIA Tel. 0521379085 - www.hdg.it