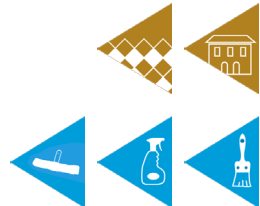




CIRWOOD RINNOVO

Pulitore per legno invecchiato



DESTINAZIONE ➔ Superfici lignee in generale, sia che si tratti di pavimenti o di strutture in verticale, e arredi giardino che hanno subito un processo di invecchiamento. Applicabile anche per la rimozione di macchie di acido tannico dalle superfici in legno, senza rovinare il trattamento.

PROPRIETÀ ➔ CIRWOOD RINNOVO è un detergente a base di una soluzione di acidi blandi, tensioattivi e agenti bagnanti, utilizzato per la rimozione di patine grigie causate da ristagno d'acqua e dal normale processo di degrado dovuto agli agenti atmosferici.

USO ➔ Agitare il prodotto prima dell'uso. CIRWOOD RINNOVO è un prodotto pronto uso e può essere applicato su superficie asciutta, con spruzzatori in plastica, pennello o vello, distribuendo il prodotto in modo abbondante. La superficie trattata va tenuta bagnata di prodotto per circa 5-20 minuti, quindi strofinata con spazzole o abrasivi marroni o verdi a seconda della delicatezza del supporto. Rimuovere i residui di lavaggio con aspiraliquidi o risciacquando la superficie con acqua e lasciare asciugare bene prima di un'eventuale protezione del legno. Su superfici molto irregolari è possibile utilizzare idropulitrice a pressione controllata. Proteggere le superfici delicate e la vegetazione circostante, che potrebbero venire a contatto con il prodotto. Prima di procedere su tutta la superficie eseguire sempre delle prove.

RESA ➔ A titolo puramente indicativo, 8-18 mq/l di prodotto.

DATI TECNICI

- ➔ **ASpetto:** liquido incolore
- ➔ **PESO SPECIFICO:** 1,05 Kg/l
- ➔ **pH:** > 1,3

CONFEZIONAMENTO

1CR230L1 ➔ 12 x FLACONE in plastica da litri 1

CAPITOLATO ➔ Detergente a base di una soluzione di acidi blandi, tensioattivi e agenti bagnanti, studiato per affrontare specificamente ed efficacemente la pulitura di del legno in esterno sporco da patine grigie (tipo CIRWOOD RINNOVO della CIR). Deve rimuovere efficacemente le patine grigie causate da ristagno d'acqua e dal normale processo di degrado dovuto agli agenti atmosferici, oltre alle macchie di tannino del legno. Il prodotto deve essere applicato puro sulle superfici in legno, servendosi di vaporizzatore a bassa pressione o pennello a seconda delle esigenze . Il prodotto in oggetto deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

AVVERTENZE

- ➔ Prodotto destinato ad uso professionale.
- ➔ Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- ➔ Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- ➔ Ventilare adeguatamente i locali chiusi durante l'utilizzo del prodotto in interno.
- ➔ Conservare il prodotto chiuso nell'imballo originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV.

INDICAZIONI DI PERICOLO

CONTIENE: ACIDO OSSALICO
INDICAZIONI DI PERICOLO "H":
 H314 PROVOCÀ GRAVI USTIONI CUTANEE E GRAVI LESIONI OCULARI
CONSIGLI DI PRUDENZA "P":
 P501 SMALTIRE IL PRODOTTO / RECIPENTE IN ...
 P102 TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI
 P260 NON RESPIRARE LA POLVERE / I FUMI / I GAS / LA NEBBIA / I VAPORI / GLI AEROSOL
 P305+P351+P338 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
 P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: SCIACQUARE LA BOCCA. NON PROVOCARE IL VOMITO
 P303+P361+P333 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE [O CON I CAPELLI]: TOGLIERSI DI DOSSO IMMEDIATAMENTE TUTTI GLI INDUMENTI CONTAMINATI. SCIACQUARE LA PELLE [O FAR UNA DOCCIA]

Tutte le informazioni contenute nelle nostre documentazioni corrispondono alle nostre migliori conoscenze tecniche attuali e non possono essere considerate vincolanti o impegnative in quanto le reali condizioni applicative, verificabili caso per caso, possono comportare anche sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Effettuare prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio od errato del prodotto. Non disperdere il prodotto e i residui di lavorazione nell'ambiente. La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti.