



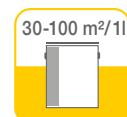
DETERGENTE INTENSO

Detergente speciale ad alta efficacia, ideale per le pulizie intense!

Necessaria rioliatura



8019
Incolore



1 APPLICAZIONE

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente speciale leggermente alcalino, ad elevata efficacia, ideale per la rimozione di sporco e macchie organiche ed inorganiche su legni da interno e da esterno. Adatto per la pulizia intensiva delle superfici trattate ad olio ed a cera, da effettuarsi prima del vero e proprio trattamento con una delle finiture per legno Osmo.

CONSIGLI D'USO

Il Detergente Intenso Osmo è una alternativa ideale alla levigatura di tutte le superfici in legno trattate con olii e cere, come pavimenti o arredamento. E' anche ideale per la pulizia di plastica, acciaio inox e per tutte le altre superfici idrorepellenti.

INGREDIENTI

Detergente basico alcalino, secondo la Normativa EC 648/2004 sui detergenti: <5% poliisocianato alifatico, tensioattivi non ionici, silicati, agenti complessanti, NTA ed additivi.

Dichiarazione dettagliata degli ingredienti disponibile su richiesta.

DATI TECNICI

Peso specifico: 1.01-1.03 g/cm³

Odore: Leggero. Privo di odore dopo l'asciugatura

Valore PH (10g/l): 10.9

CONSERVAZIONE

Fino a 2 anni o più se la confezione è tenuta in luogo asciutto e chiusa ermeticamente.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Rimuovere lo sporco grossolano dalla superficie con una scopa.

Diluire il concentrato in acqua, in un rapporto da 1:10 a 1:20. E' assolutamente necessario condurre un test di applicabilità prima di procedere con questa operazione.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicare la soluzione sulla superficie per sciogliere lo sporco. Successivamente, togliere lo sporco utilizzando dell'acqua. Se si desidera effettuare un'applicazione meccanica, raccomandiamo di usare la monospazzola (FloorXcenter) utilizzando una spazzola ad anello oppure un pad rosso o verde. Rimuovere lo sporco utilizzando il Panno per il lavaggio Osmo oppure un panno in cotone privo di lanugine. Ad asciugatura avvenuta, passare una mano di finitura sulla superficie trattata ad olio o a cera utilizzando uno dei prodotti della linea Olio-Cera dura Osmo.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Utilizzare acqua.

TEMPI DI ASCIUGATURA

Prima dell'applicazione del trattamento, assicurarsi che la superficie pulita sia completamente asciutta. Solitamente l'asciugatura avviene approssimativamente in 3-4 ore.

RESA

1 litro copre circa 30-100 m² con una mano, in funzione della quantità di sporco e di macchie.

NOTA

Questo prodotto va usato solamente diluito. Il Detergente Intenso Osmo può causare tonalizzazioni o modificare il colore originale del legno su superfici di cui non si conoscono bene le caratteristiche. Determinati legni (in particolare Rovere) assumono un colore più scuro se entrano in contatto con il Detergente Intenso Osmo non diluito. E' comunque consigliabile condurre sempre un test di applicabilità. Fare attenzione a non far seccare la soluzione. Questo prodotto non è adatto per la pulizia e la manutenzione quotidiane.

**INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Contiene disodio metasilicato. Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari.
Reagisce con gli acidi con sviluppo di calore. Rischio di schizzi! Osservare scrupolosamente le regole generali relative all'utilizzo di prodotti chimici
Tenere fuori dalla portata dei bambini. Leggere l'etichetta prima dell'uso. Indossare guanti di protezione / occhiali di protezione.
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. In caso di contatto con la pelle: Lavare abbondantemente con acqua e sapone.
In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Pericolo**SMALTIMENTO**

Smaltire i residui di prodotto e la sua confezione in ottemperanza alle linee guida ufficiali locali (codice rifiuti 08 01 11). Solo le confezioni completamente vuote possono essere riciclate.

TONALITÀ COLORE

8019 Incolore

DIMENSIONI DELLE LATTE

1L e 5L

Le informazioni sopra citate sono le più attendibili in nostro possesso. Tuttavia non possiamo ritenerci responsabili in caso di eventuali divergenze.

Versione 07 / 17