



Wood & Cork Floor Cleaner

1 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Un detergente senza solventi per la pulizia quotidiana di pavimenti in legno e sughero. Dissolve intensamente lo sporco e forma un sistema di pulizia e cura accuratamente bilanciato, in combinazione con Wood & Cork Polish satinato o opaco. Da utilizzare anche subito dopo la pulizia finale di un nuovo edificio, dopo la posa di tali pavimenti.

2 CAMPI DI APPLICAZIONE

Per la pulizia regolare di tutti i pavimenti sigillati in legno e sughero

Si prega di prestare attenzione alle nostre istruzioni tecniche specifiche per pavimenti ed edifici sotto www.dr-schutz.com

3 MODALITA' DI APPLICAZIONE

Diluire il detergente per pavimenti per legno e sughero in un rapporto di 1:200 (50 ml per 10 l di acqua) e strofinare leggermente il pavimento con questa soluzione. Per superfici più ampie, utilizzare una diluizione da 1:200 a 1:400 utilizzando il metodo di pulizia a spruzzo in combinazione con una macchina monospazzola come la SRP 1 più un tampone bianco o rosso.

Rimuovere i segni di grasso e altro sporco che si attaccano al pavimento con un detergente per pavimenti per legno e sughero non diluito e un tampone bianco non abrasivo. Successivamente irrorare accuratamente con acqua pulita utilizzando un panno strizzato.

Nota: I pavimenti in legno e parquet sono prodotti naturali e non devono mai essere esposti all'umidità o addirittura all'umidità per lunghi periodi di tempo, poiché possono assorbire acqua e cambiare di conseguenza la loro forma (rigonfiamento). Pertanto, pulire sempre e solo leggermente damp-clean tali pavimenti (cioè utilizzando panni ben strizzati) e assicurarsi che non si creino "piscine" sul pavimento.

4 CONSUMO

Pulizia giornaliera: 0,1 litri per 100 m² (diluizione 1:200)

5 IMMAGAZZINAMENTO

Conservare in luogo fresco e asciutto in recipienti ben sigillati. Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini.

6 DATI TECNICI

Ingredienti: contiene meno del 5% di tensioattivi anionici, meno del 5% di tensioattivi ionici. Contiene conservanti (METILCLOROISOTIAZOLINONE, METILISOTIAZOLINONE, BRONOPOL).

Valore pH: 9,0 – 9,5 (concentrato)

ADR/RID: nessuna merce pericolosa secondo ADR.

CLP: GHS07. Pericolo. H319 Provoca grave irritazione oculare



Wood & Cork Floor Cleaner

P101 Se è necessario consultare un medico, tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P280 Indossare una protezione per gli occhi/il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e facili da fare. Continuare a risciacquare. P337+P313 Se l'irritazione oculare persiste: consultare un medico P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alle normative locali/regionali/nazionali/internazionali. EUH208 Contiene miscela di: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one [n. CE 247-500-7] e 2-metil-2isotiazol-3-one [n. CE 220-239-6] (3:1) miscela di: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one [CE n. 247-500-7]

Anche quando si utilizzano prodotti a basso inquinamento, è necessario osservare le consuete misure di sicurezza. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Le taniche completamente svuotate possono essere smaltite nei rifiuti domestici o portate in un centro di riciclaggio.

7 NOTE SPECIALI

Si prega di prestare attenzione alle nostre istruzioni tecniche specifiche per pavimenti ed edifici sotto www.dr-schutz.com

8 RIFERIMENTO INCROCIATO

Le nostre seguenti pubblicazioni nella loro forma aggiornata sono valide come parte integrante di questa scheda informativa:

- Note generali sull'applicazione delle finiture Dr. Schutz
- Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

Lo stampato citato, così come le informazioni sul prodotto nella sua forma aggiornata, sono disponibili sulla nostra homepage www.dr-schutz.com o su richiesta all'indirizzo indicato di seguito.

Dr. Schutz Italia- We Care About Floors

DR.SCHUTZ ITALIA SRL
Piazza Gian Lorenzo Bernini, 2
06024, Gubbio (PG)
tel +39 075 3791192
e-mail: commerciale@sts-itagroup.it

La nostra consulenza sulla tecnologia applicativa di cui sopra viene fornita al meglio delle nostre conoscenze e allo stato dell'arte più recente. Pertanto, se si utilizzano i nostri prodotti con scrupolosa attenzione alle istruzioni d'uso fornite e alla procedura da noi suggerita, non si verificherà alcun danno ai materiali a cui questi prodotti sono destinati. Tuttavia, l'uso dei nostri prodotti è al di fuori del nostro controllo, è sotto la vostra responsabilità e non vi esonera dal verificare l'idoneità dei prodotti che forniamo ai processi e agli scopi previsti. La nostra consulenza non è quindi vincolante e non può essere utilizzata come base per una responsabilità nei nostri confronti, anche per quanto riguarda eventuali diritti di proprietà intellettuale di terzi. Devono essere rispettate le raccomandazioni, le linee guida e le norme pertinenti nonché le regole tecnologiche riconosciute. Con la pubblicazione di queste informazioni sul prodotto le versioni precedenti perdono la loro validità.