Data della versione: 27 luglio 2021 - Numero di versione: 10

Laminate Cleaner

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto speciale per la cura della pulizia. Per la pulizia regolare e post-costruzione di pavimenti in laminato e superfici rivestite in laminato (ad esempio mobili da cucina e da bagno).

- Rimuove sporco, grasso e abrasione delle scarpe.
- Senza formazione di strati.
- Migliore protezione dei bordi. Abbinato a tutti i laminati click.
- Consigliato nell'opuscolo EPLF (Associazione dei produttori europei di pavimenti in laminato) per la pulizia e la cura dei pavimenti in laminato.

Si prega di consultare le nostre istruzioni per la cura specifiche del pavimento e dell'oggetto su www.dr-schutz.com.

2. APPLICAZIONE

Diluire il detergente per laminato in rapporto 1:200 (50 ml in 10 litri di acqua) e pulire il pavimento con un panno umido utilizzando questa soluzione. È possibile pulire grandi superfici con il prodotto diluito da 1:200 a 1:400 in abbinamento ad una monospazzola SRP e ad un tampone bianco o rosso utilizzando il procedimento di pulizia a spruzzo. Rimuovere macchie di grasso, segni di tacchi e altro sporco ostinato con un detergente per laminati non diluito e un panno o un tampone bianco antigraffio. Rimuovere lo sporco e i residui di detergente con panni strizzati e inumidire con acqua pulita.

Suggerimenti:

- Non lasciare mai i pavimenti in laminato umidi o addirittura bagnati per un lungo periodo di tempo, poiché possono assorbire acqua nella zona dei bordi e cambiare forma (rigonfiamento). Pulire quindi sempre con un panno umido (cioè con uno spazzolone ben strizzato) e non creare "pozzanghere" sul pavimento.
- Macchie ostinate e residui di colla vengono rimossi con Dr. Protezione in lattice.

3. CONSUMO

Pulizia di manutenzione: 0,1 litri per 100 m²

4. STOCCAGGIO

Conservare in un luogo fresco e asciutto. Proteggere dal gelo. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

5. DATI TECNICI

Ingredienti: Acqua / meno del 5% tensioattivi non ionici / profumi LIMONENE / solventi / ingredienti per la cura / conservanti BRONOPOL METHYLISOTHIAZOLINONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE Contiene una miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H -isotiazol-3-on (3:1). Può causare reazioni allergiche.

GISCODE GU50 (detergente per manutenzione, a base solvente, non marcato)

Data della versione: 27 luglio 2021 - Numero di versione: 10

Laminate Cleaner

ADR/RID: Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto. CLP/GHS: non soggetto ad etichettatura. UFI: TR40-00QV-D007-7P4P

Ulteriori informazioni sull'etichettatura e sulla manipolazione sicura possono essere trovate nella scheda dati di sicurezza.

Seguire le consuete misure precauzionali anche quando si utilizzano prodotti poco inquinanti. Tenere lontano dai bambini. I contenitori vuoti possono essere smaltiti con i rifiuti domestici o con la raccolta differenziata.

6. RIFERIMENTI INCROCIATI

Le nostre seguenti pubblicazioni nella loro forma attuale sono considerate componenti di questo opuscolo:

- Informazioni generali sull'uso di Dr. Prodotti per la protezione delle superfici.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

www.dr-schutz.com / Gli stampati elencati, nonché le informazioni sul prodotto nella loro forma attuale, sono disponibili tramite la home page 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.