

Li-Ex-eco

Decerante speciale per pulizia di fondo

- ▲ Decerante attivo a schiuma frenata
- ▲ Preferibilmente per rivestimenti elastici sensibili agli alcali
- ▲ Elimina cera a base di polimeri, strati di polimeri e pellicole protettive così come oli e grassi
- ▲ Non contiene butilglicole
- ▲ Certificato con il marchio austriaco Ecolabel
- ▲ Contiene materie prime rinnovabili a base vegetale



Campo d'applicazione

Utilizzabile sui rivestimenti resistenti all'acqua e alcali, sensibili agli alcali, per es. PVC, linoleum, gomma, pietra naturale e artificiale.

Applicazione

Prima dell'utilizzo, testare la resistenza del materiale in una posizione poco visibile.

Pulizia di fondo (eliminazione polimeri):

1–3 L in 8 L d'acqua fredda.

Distribuire la soluzione detergente sul pavimento, lasciar agire ca. 10–15 minuti, strofinare, aspirare le impurità, sciacquare accuratamente con acqua pulita. Consumo: 27,8–68,2 ml/m².



Avvertenze

Si declina ogni responsabilità per danni derivati da un uso improprio del prodotto. Prodotto non destinato ai consumatori finali come da 1999/44/CE Art.1!

Composizione (secondo 648/2004/CE)

Tensioattivi non ionici < 5%, sapone < 5%, solventi idrosolubili.
Valore pH (prodotto concentrato): ca. 9,5

Valore pH (soluzione pronta all'uso): ca. 9

Classificazione

Classificazione (prod. concentrato): SGA07, Attenzione. H319 Provoca grave irritazione oculare. P280 Proteggere gli occhi. 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.

Codice	Unità di misura (UM)	Numero di unità per pallet
j151005	Cartone da 2 taniche PCR da 5 L	56
j151072	Fusto da 200 L	2