

Poly-Ex

Decerante extra forte per pulizia di fondo

- ▲ Decerante attivo a schiuma frenata
- ▲ Per tipi di rivestimento resistenti agli alcali
- ▲ Elimina cera a base di polimeri, strati di polimeri e pellicole protettive così come oli e grassi
- ▲ Fortemente alcalino
- ▲ Contiene materie prime rinnovabili a base vegetale



Campo d'applicazione

Utilizzabile su rivestimenti resistenti all'acqua e agli alcali, per es. PVC, granito, gres porcellanato. Non usare su rivestimenti in linoleum e gomma o su pavimenti di pietra calcarea come marmo e calcestruzzo!

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 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%, alcali, solventi idrosolubili, profumi.

Valore pH (prodotto concentrato): ca. 13

Valore pH (soluzione pronta all'uso): ca. 12

Classificazione

Classificazione (prod. concentrato): SGA05, SGA07, Pericolo. H335 Può irritare le vie respiratorie. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. 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. P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. Contiene: Ethanolamine / Trideceth 5-12 / Potassium Hydroxide (INCI)

Codice	Unità di misura (UM)	Numero di unità per pallet
j150310	Tanica da 10 L	60
j150372	Fusto da 200 L	2