

# Li-Ex-eco

## Spezial-Grundreiniger

- ▲ Reinigungsaktiver, schaumgebremster Grundreiniger
- ▲ Vorzugsweise für alkaliempfindliche, elastische Belagsarten
- ▲ Entfernt Polymerbeschichtungen, Trenn- und Pflegemittelfilme sowie öl- und fetthaltige Verschmutzungen
- ▲ Frei von NTA und Butylglykol
- ▲ Zertifiziert mit dem Österreichischen Umweltzeichen



### Anwendungsbereich

Auf wasserbeständigen, alkaliempfindlichen und alkalibeständigen Bodenbelägen anwendbar, z. B. PVC, Linoleum, Gummi, Natur- und Kunststein.

### Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

### Grundreinigung (Polymerentfernung):

1–3 L zu 8 L kaltem Wasser.

Die Reinigungslösung auf dem Boden verteilen, ca. 10 - 15 Minuten einwirken lassen, scheuern, Schmutzflotte absaugen, gründlich mit klarem Wasser nachwaschen. Verbrauch: 27,8–68,2 ml/m<sup>2</sup>.



### Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

### Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, anionische Tenside < 5 %, Seife < 5 %, wasserlösliche Lösungsmittel.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 9,5

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 9

### Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS07, Achtung. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P280 Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
j151005	2 x 5 L PCR-Kanister (Karton)	56
j151072	200 L Fass	2