

# Poly-Ex

## Grundreiniger, extra stark

- ▲ Reinigungsaktiver, schaumgebremster Grundreiniger
- ▲ Für alkalibeständige Belagsarten
- ▲ Entfernt Polymerbeschichtungen, Trenn- und Pflegemittelfilme sowie öl- und fetthaltige Verschmutzungen
- ▲ Stark alkalisch eingestellt
- ▲ Enthält nachwachsende Rohstoffe auf pflanzlicher Basis



### Anwendungsbereich

Auf wasser- und alkalibeständigen Bodenbelägen anwendbar, z. B. PVC, Granit, Feinsteinzeug. Nicht auf Linoleum- und Gummibelägen sowie auf kalkhaltigen Steinböden wie Marmor und Betonwerkstein anwenden!

### 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 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 %, Seife < 5 %, Alkalien, wasserlösliche Lösungsmittel, Duftstoffe.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 13

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 12

### Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, GHS07, Gefahr. H335 Kann die Atemwege reizen. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Ethanolamine / Trideceth 5-12 / Potassium Hydroxide (INCI)

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
j150310	10 L Kanister	60
j150372	200 L Fass	2