

EUKA AUTOMATIC Reiniger für Automat.-Maschinen

Allgemeines

Konzentriertes Reinigungsmittel mit grosser Reinigungswirkung bei geringster Dosierung. Extrem schaumarm, deshalb besonders geeignet für den maschinellen Einsatz. Kann aber auch mit Mop oder mit Eimer und Schwamm oder Lappen verarbeitet werden.

Anwendungsbereich

Für alle waschbaren Bodenbeläge wie Kunststoff (PVC), Linoleum, Hartbeton, Tonplatten, Klinker, Fliesen, Natur- und Kunststein, Epoxydharz, Gummi, Colovinyl, Steinholz, Asphalt sowie für Glas und Spiegel.

Dosierung

Leicht verschmutzte oder mit Acrylselbstglanzdispersion behandelte Böden:
0,5 – 1 dl auf 10 Liter Wasser geben (0,5 - 1%).

Stark verschmutzte Böden: 1 – 3 dl auf 10 Liter Wasser geben (1 - 3%).

Hinweise für die Verarbeitung

Feg- / Saugmaschine, Einscheibenmaschine / Wassersauger:

bei leicht verschmutzten Böden anlegen - scheuern - absaugen (direkte Methode)

bei stark verschmutzten Böden anlegen - wirken lassen - scheuern - absaugen (indi-rekte Methode).

Mit Mop oder mit Eimer und Lappen oder Schwamm: Lösung anlegen - scheuern – aufziehen.

Verbrauch

10 Liter Lösung für 80 – 100 m²

Besondere Hinweise

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit

mindestens 2 Jahre

pH-Wert

konzentriert: 9,5 / 1%ige Lösung: 7,5

Inhaltsstoffe

Tenside, Farbstoff, Duftstoffe, Konservierungsmittel, Wasser