

Hako Cleanol-K

Fußbodenreinigung

Produktbeschreibung Kraftige Bodenreiniger für poröse Fußboden.

Eigenschaften

Schaumarm, leicht alkalisch, enthält keine Tenside wodurch Eindringung in Pore wird erleichtert.

Geeignet für mikroporösen Fußböden.

Schädigt Acryl-Polymere Schichten.

Anwendung

Hako Cleanol-K ist geeignet für die Verwendung auf allen wasserbeständige mikroporöse Fußböden wie Marmor, Marmor komposit, rutschfeste- und unglasierte Fliesen.

Verdünnung

6,5 - 25 ml pro 1 Liter Wasser (0,6 - 2,5% / 1:150 - 1:40)
Je nach Verschmutzungsgrad.

Gebrauchsanleitung

Fügen Sie je nach Verschmutzungsgrad und art Fußboden die richtige Menge zu an sauberes, kaltes Wasser. Reinige die Fußboden mit ein Hako-scheuersaugmaschine oder mit ein Mop.
Bei schwere Verschmutzung das Produkt einige Minuten tränken.
Man kann ein Mikrofasernpad benutzen, aber der Vorzug geht aus zum saugen von Reinigungsaflösung mit Schmutz.

Technische Daten

pH Wert unverdünnt

Etwa (10,5)

Geruch

Charakteristisch

Farbe

Farbelos

Dichtigkeit

1,07 g/ml

Bestell Einheit

99705700 10 Liter Kanister

99705710 200 Liter Faß



Allgemeine Daten:

- Hergestellt bei Hilco Chemie B.V., ein Unternehmen der Hako-Firmengruppe.
- Frostsicher, kühl und dunkel lagern. Unangebrochene Verpackung mindestens 12 Monate haltbar.
- Hako-Werke GmbH übernimmt keine Haftung für falsche oder unsachgemäße Anwendung.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Hako GmbH
Hamburger Straße 209-239
D-23843 Bad Oldesloe
Tel: (04531) 806 0
Fax: (04531) 806 338
E-Mail: info@hako.com Web: www.hako.com

