

# 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

