

Hako Cleanol-K

Fußbodenreinigung

Produktbeschreibung Kräftiger Bodenreiniger für poröse Fußböden

Eigenschaften

Schaumarm, leicht alkalisch, enthält keine Tenside, wodurch das Eindringen in die Poren erleichtert wird

Geeignet für mikroporöse Fußböden

Zugelassen für die Benutzung im HACCP Arbeitsprogramm
Schädigt Polymere-Beschichtungen

Anwendung

Hako Cleanol-K ist geeignet für die Verwendung auf allen wasserbeständigen, mikroporösen Fußböden wie Feinsteinzeugfliesen, Marmor, Marmorkomposite, 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

Je nach Verschmutzungsgrad (Unterhaltsreinigung 1:150 - Grundreinigung 1:40) Cleanol-K mit klarem Wasser verdünnen.
Zu reinigende Fläche mit Hako-Scheuersaugmaschine abfahren. Bei manueller Reinigung Schmutzflotte gründlich aufnehmen. Mikrofaser- oder Melaninpad eignen sich besonders für offenporige Fußböden.

Technische Daten

pH Wert unverdünnt

Etwa (10,5)

Geruch

Charakteristisch

Farbe

Farblos

Dichte

1,07 g/ml

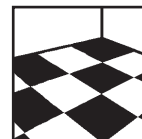
Bestell-Einheit

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.
- Die Hako GmbH übernimmt keine Haftung für falsche oder unsachgemäße Anwendung.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender 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

