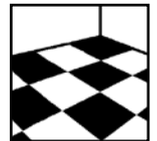


Cleanol-K



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 und Feinsteinzeugfliesen. Zugelassen für die Benutzung im HACCP-Arbeitsprogramm. Nicht geeignet für Polymer-Beschichtungen.	
Anwendung	Hako Cleanol-K ist geeignet für die Verwendung auf allen wasserbeständigen, mikroporösen Fußböden wie Feinsteinzeugfliesen, Marmor und Marmorkomposit sowie rutschfesten und unglasierten Fliesen.	
Verdünnung	6,5 bis 25 ml pro 1 l Wasser (0,6 bis 2,5 % / 1:150 bis 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 Melaninpads 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



Hako GmbH
Hamburger Straße 209-239
D-23843 Bad Oldesloe
Tel: +49 (0) 4531 806-0
E-Mail: info@hako.com
Web: www.hako.com

Allgemeine Daten:

- Hergestellt bei Hilco Chemie B.V., einem 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 Verwender erhältlich

