

# Cleanol-K



## Fußbodenreinigung

<b>Produktbeschreibung</b>	Kräftiger Bodenreiniger für poröse Fußböden	
<b>Eigenschaften</b>	Schaumarm, leicht alkalisch, enthält keine Tenside, wodurch das Eindringen in die Poren erleichtert wird. <b>Geeignet für mikroporöse Fußböden und Feinsteinzeugfliesen</b> Zugelassen für die Benutzung im HACCP Arbeitsprogramm Nicht geeignet für Polymere-Beschichtungen	
<b>Anwendung</b>	Hako Cleanol-K ist geeignet für die Verwendung auf allen wasserbeständigen, mikroporösen Fußböden wie Feinsteinzeugfliesen, Marmor, Marmorkomposite, rutschfeste- und unglasierte Fliesen.	
<b>Verdünnung</b>	6,5 - 25 ml pro 1 Liter Wasser (0,6 - 2,5% / 1:150 - 1:40) Je nach Verschmutzungsgrad.	
<b>Gebrauchsanleitung</b>	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.	
<b>Technische Daten</b>	pH Wert unverdünnt	Etwa (10,5)
	Geruch	Charakteristisch
	Farbe	Farblos
	Dichte	1,07 g/ml
<b>Bestell-Einheit</b>	99705700	10 Liter Kanister
	99705710	200 Liter Fass



**Hako GmbH**  
Hamburger Straße 209-239  
D-23843 BAD OLDESLOE  
Tel: +49 - 4531 8060  
E-mail: [info@hako.com](mailto:info@hako.com)  
Web: [www.hako.com](http://www.hako.com)

### 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.

