

Cleanol-HD



Fußbodenreinigung-Entferner

Produktbeschreibung	Grundreiniger/Entferner für stark verschmutzte Böden	
Eigenschaften	Schaumarm, hoch alkalisch Geeignet in Hako-Scheuersaugmaschinen Enthält Kaliumhydroxide Zugelassen für die Benutzung im HACCP Arbeitsprogramm	
Anwendung	Hako Cleanol-HD ist geeignet für die Verwendung auf allen wasser- und alkalibeständige Fußböden wie etwa PVC, Marmor, Marmorkomposit und allen Keramik- und Natursteinböden sowie extrem verschmutzte Hartböden (Industrieböden oder Beton). Hako Cleanol-HD ist auch für die Entfernung alter Acryl-Polymer-Beschichtungen geeignet. Darf nicht auf Asphalt benutzt werden.	
Verdünnung	6,5 - 50 ml pro 1 Liter Wasser (0,6 - 5% / 1:150 - 1:20) Je nach Verschmutzungsgrad. Beim Entfernen von Acryl-Polymer-Beschichtungen das Verhältnis 1:80 nicht überschreiten	
Gebrauchsanleitung	Je nach Verschmutzungsgrad (Unterhaltsreinigung 1:100 - Grundreinigung 1:20) Cleanol-HD mit klarem Wasser verdünnen. Zu reinigende Fläche mit Hako-Scheuersaugmaschine abfahren oder manuell reinigen. Vorsicht: das Produkt ist ätzend. Benutzen Sie entsprechende Schutzausrüstung!	
Technische Daten	pH Wert unverdünnt	Circa (13,5)
	Geruch	Geruchlos
	Farbe	Grün
	Dichte	1,12 g/ml
Bestell-Einheit	99702500	10 Liter Kanister
	99702510	200 Liter Fass



UN 1814

Hako GmbH
Hamburger Straße 209-239
D-23843 BAD OLDESLOE
Tel: +49 - 4531 8060
E-mail: info@hako.com
Web: 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.

