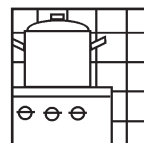
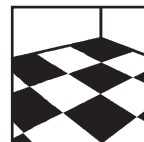


Hako Cleanol-G

Fußbodenreinigung

Produktbeschreibung	Grundreiniger für die Nahrungsmittelindustrie, speziell bei pflanzlichen und organischen Verschmutzungen	
Eigenschaften	Schaumarm, hochalkalisch Geeignet für Hako-Scheuersaugmaschinen Enthält Natriumhydroxide	
Anwendung	Hako Cleanol-G ist geeignet für die Verwendung auf allen wasser- und alkalibeständigen Fußböden, auf extrem verschmutzten Hartböden wie Industrieböden und Beton. Hako Cleanol-G entfernt schnell und gründlich alle Arten von tierischen und pflanzlichen Fetten, Eiweiße, Enzyme sowie andere Verschmutzungen wie beispielsweise Ruß. Daher ist Hako Cleanol-G besonders geeignet für die Benutzung in der Lebensmittel-Industrie, in Supermärkten oder Kühlräumen.	
Verdünnung	10 - 100 ml pro 1 Liter Wasser (1 - 10% / 1:100 - 1:10) Je nach Verschmutzungsgrad.	
Gebrauchsanleitung	Je nach Verschmutzungsgrad (Unterhaltsreinigung 1:100 - Grundreinigung 1:20) Cleanol-G 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	Etwa (13)	
Geruch	Geruchlos	
Farbe	Farblos	
Dichte	1,24 g/ml	
Bestell-Einheit	99371240	10 Liter Kanister
	99731250	200 Liter Fass



UN 1824

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

