

Hako 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

10 - 50 ml pro 1 Liter Wasser (1 - 5% / 1:100 - 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!

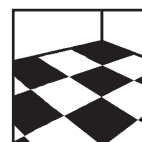
Technische Daten

pH Wert unverdünnt
Geruch
Farbe
Dichte

Circa (13,5)
Geruchlos
Grün
1,12 g/ml

Bestell-Einheit

99702500 10 Liter Kanister
99702510 200 Liter Fass



UN 1814

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

