

# Polyclean-SE



## Fußbodenreinigung

<b>Produktbeschreibung</b>	Starker Fußbodenreiniger für die tägliche Reinigung
<b>Eigenschaften</b>	Hochkonzentriert, schaumarm, weitgehend neutraler Unterhaltsreiniger. Geeignet für Hako-Scheuersaugmaschinen. Geeignet für alle wasserbeständigen Fußböden. Verleiht dem Fußboden Glanz, ohne Polymere zu hinterlassen. Zugelassen für die Benutzung im HACCP-Arbeitsprogramm.
<b>Anwendung</b>	Hako Polyclean-SE ist geeignet für die tägliche Anwendung auf allen Hartfußböden und eignet sich ideal für die Reinigung von beschichteten und unbeschichteten Böden wie Linoleum, PVC und Natursteinböden. Kann auch für die Sprühreinigung verwendet werden. Geeignet für Onboard-Dosiersysteme.
<b>Verdünnung</b>	1,4 bis 1,6 ml pro 1 l Wasser (0,14 bis 0,16 % / 1:700 bis 1:600) je nach Verschmutzungsgrad
<b>Gebrauchsanleitung</b>	Je nach Verschmutzungsgrad (Unterhaltsreinigung 1:700) Hako Polyclean-SE 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. Bei Sprühreinigung Polyclean-SE unverdünnt auf den Boden geben und mit einem roten Pad und einer (Ultra-)Highspeed-Maschine polieren, bis der gewünschte Glanzgrad erreicht ist.
<b>Technische Daten</b>	pH-Wert unverdünnt etwa 9,5 Geruch Apfel Farbe Grün Dichte 1,04 g/ml
<b>Bestell-Einheit</b>	99705230 Umkarton 6 x 2-Liter-Flasche 99702250 10-Liter-Kanister 99705260 Umkarton 6 x 2-Liter-Flaschen, speziell für den Einsatz mit dem Scrubmaster B75 R Hako Onboard-Dosiersystem



**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

