

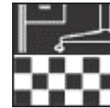


# WHG Grundreiniger

Alk. Reiniger zur Entfernung v. Polymerfilmen

## EINSATZBEREICHE

Der **WHG Grundreiniger** ist geeignet für die Entfernung von Polymerfilmen und hartnäckigen Schmutzverkrustungen auf Fußböden



## ANWENDUNG

Je nach Verschmutzungsgrad den **WHG Grundreiniger** mit kaltem Wasser 1:50 bis 1:10 verdünnen. Die Reinigungslösung entweder maschinell oder manuell im Nasswischverfahren auftragen. Dann mit klarem Wasser nach wischen. Bei sehr stark verkrustetem Schmutz ist eine kurze Einwirkzeit empfehlenswert.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- **WHG Grundreiniger** - Entfernt bei kurzer Einwirkzeit starke Polymerfilme und Schmutzablagerungen
- Verleiht allen Oberflächen ein neues Aussehen
- Zur Unterhalts- und Intensivreinigung
- Eignet sich für raue und strukturierte Oberflächen
- Greift Gummi und Kunststoff nicht an
- Ist für Reinigungsautomaten geeignet
- Mischbar mit Wasser in jedem Verhältnis

## INHALTSSTOFFE

Enthält nichtionische Tenside, Phosphate, wasserlöslich Lösemittel, Alkalien, Duftstoffe und Wasser

## TECHNISCHE INFORMATION

1 l PE Flasche  
10, 20 l PE-Kanister  
100 l Fass

## WARNHINWEISE UND SICHERHEITSRATSCHLÄGE



Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren  
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden  
Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen  
Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen)

**Weiß & Hermle**

Reinigungs-Chemie GmbH + Co. KG  
78559 Gosheim · Heerwasenstraße 10  
Tel. 07426/8391 Fax: 07426/3086  
E-Mail: Weiss-Hermle-Chemie@t-online.de