



# Regain Enforce

## ALKALISCHES REINIGUNGSMITTEL MIT AKTIV-CHLOR ZUR KRAFTVOLLEN BODENREINIGUNG

**Regain Enforce** wird für die intensive Grund- und tägliche Unterhaltsreinigung des Fußbodens in der Lebensmittel verarbeitenden Industrie und Großküchen eingesetzt. **Regain Enforce** besitzt hervorragende Reinigungseigenschaften gegen fett-, eiweiß- und stärkehaltige Verschmutzungen in Kombination mit einer sehr guten Bleichwirkung gegen Verfärbungen durch Kaffee, Gewürze und Früchte etc. auf Fußböden. Es eignet sich für alle rutschfesten Keramikoberflächen (Sicherheitsfliesen) sowie Gießharzböden und kann auch zur Schaumreinigung eingesetzt werden.

- **Sauber** Alkali und Chlor verstärkendes Produkt für hervorragende selbsttätige Reinigungsleistung.
- **Sicher** Entfernt wirksam Fettrückstände auf dem Boden für ein sicheres Arbeiten.
- **Effizient** Wirtschaftliche Dosierung über Ecolab Penguin-Geräte und Topmater Sprühreinigungsgeräte.



### ANWENDUNGSWEISE

1 	2 
3 	4 
5 	6 
7 	8 

1. Anwendungshinweise auf Produktetikett und Reinigungsplan beachten.
  2. Grobe Verschmutzungen entfernen.
  3. Bei der Produkthanwendung stets geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.
  4. **Regain Enforce** 200-500 ml auf 10 L Wasser je nach Verschmutzung dosieren. Dosierung bei hartnäckigen Verschmutzungen erhöhen. Für eine wirtschaftliche Dosierung das Ecolab Penguin-Gerät oder Topmater Sprühreinigungsgerät nutzen.
  5. Zum Schutz der Fugen den Boden vorwässern. Für die manuelle Reinigung den Boden mit RasanTec Wischbezug wischen oder mit der Einscheibenmaschine bearbeiten.
  6. 5-15 Min. einwirken lassen.
  7. Mit klarem Wasser nachspülen. Produktreste dürfen nicht auf dem Boden verbleiben.
  8. Wasserreste in den Abfluss abziehen.
- Regain Enforce** nur mit kaltem Wasser anwenden (max. 40 °C). Materialverträglichkeit an einer nicht sichtbaren Stelle prüfen. **Regain Enforce** ist nicht zum Einsatz in Reinigungsautomaten geeignet!

### DOSIERUNG

Unterhaltsreinigung: 2 - 5 %  
Grundreinigung: 5 - 15 %

### SICHERHEITSHINWEIS

#### Nur für den professionellen Gebrauch.

Nicht mit anderen Produkten mischen!  
Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

### pH-Wert

8	9	10	11	12	13	14
---	---	----	----	----	----	----

### LAGERBEDINGUNGEN

Produktbehälter stets geschlossen halten. Nur im Originalgebinde zwischen 0 und 30 °C lagern. Von sauren Produkten fernhalten.

### VERKAUFSEINHEIT

10 L Kanister

9031700