

Regain

Fussbodenreiniger (Allzweckreiniger)

Regain ist ein alkalischer Hochleistungsreiniger, der speziell für manuelle Anwendung auf stark verschmutzten Oberflächen entwickelt wurde. **Regain** eignet sich unter anderem vorzüglich für die Reinigung von: Abluftfiltern, Abzughauben, Grillgeräten, Friteusen, Kippbratpfannen, Kochkesseln, Kachelwänden, Fussböden

■ Sauber Alkalischer Hochleistungsreiniger

• Sicher Speziell für manuelle Anwendung auf stark verschmutzten Oberflächen

entwickelt

■ Effizient Geeignet für alle Metall-, Glas-, Stein-, Email-, Keramikoberflächen

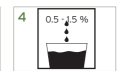


Anwendungshinweise

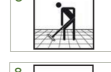




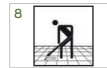














Ihr Ecolab Fachberater richtet das Dosiergerät abgestimmt auf Ihre speziellen Anforderungen ein und führt eine Einweisung bei Ihren Mitarbeitern durch

- Beachten Sie die Informationen auf dem Produktetikett und dem Reinigungsplan
- Bei der Anwendung geeignete Schutzkleidung (Handschuhe, Schutzbrille) tragen
- 3. Grobe Verschmutzungen entfernen
- 4. Bei normalen Verschmutzungen wird **Regain** in Konzentration von 0,5 1,5% angewendet. Für die Entfernung von Bodenwachsresten oder starken Verschmutzungen wie z.B. Abzugshauben empfiehlt sich eine Konzentration von ca. 10%
- Für die manuelle Reinigung den Boden mit RasanTec Wischbezug wischen
- Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Schrubber mit weichen Borsten bearbeiten oder mit Reinigungsautomaten reinigen
- 7. Mit klarem Wasser nachspülen
- 8. Wasserreste in den Abfluss abziehen

Materialverträglichkeit an einer nicht sichtbaren Stelle prüfen.

Regain ist besonders geeignet für den Einsatz von Sprühflaschen, im Mikro-Spray-Apparat, im Hochdruckreiniger und in allen Typen von Bodenreinigungsmaschinen



Sicherheitshinweis

Nur für den professionellen Gebrauch! Regain ist unbedenklich für alle Metalle (z.B. Aluminium), Kunststoffe, Glas, Stein, Email, Keramik und greift auch dauerhafte Lackflächen nicht an. Es greift normale Haut nicht an, ist jedoch stark alkalisch. Bei Gebrauch im Handspülbecken sollten Gummihandschuhe getragen werden

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

pH Wert (Konz.)

7 8 9 10 11 12 13 14

Lagerbedingungen Nur im Originalgebinde zwischen O°C - 35 °C lagern

Verkaufseinheit 4 x 5 l Bidon

9007250