



# FoamGuard Hero 10

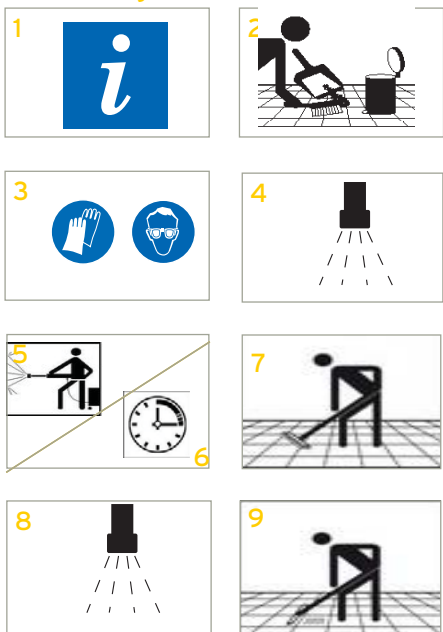
## Hochalkalischer chlorhaltiger Schaumreiniger

**FoamGuard Hero 10** ist ein hochalkalischer chlorhaltiger Schaumreiniger, der Fette, Öle und Verschmutzungen auf alkalischen und wasserbeständigen Oberflächen in Küchen und Lebensmittelproduktionsbereichen in Supermärkten entfernt. Die Schaumformulierung bietet eine ausgezeichnete Haftung auf vertikalen und abge-schrägten Oberflächen. Durch das enthaltene Chlor werden Fett-, Protein-, Blut- und Obstrückstände, sowie Obstflecken schnell, kraftvoll und hygienisch beseitigt. Die Einsatzbereiche sind Verarbeitungsmaschinen, Edelstahlkücheneinrichtungen, Arbeitsflächen, Böden, Wände und Fliesen

- **Sauber** Der reinigungsstarke Schaum gelangt auch an schwer zugängliche Stellen und verlängert zusätzlich die Produkteinwirkzeit
- **Sicher** Der Schaum verringert Aerosolbildung, verhindert die Verteilung von Schmutz und Mikroorganismen im Raum. Sichere Handhabung
- **Effizient** Geringe Gesamtreinigungskosten. Geringer Wasserverbrauch. Arbeits- und Zeitersparnis



### Anwendungshinweise



1. Entnehmen Sie die Anwendungshinweise dem Reinigungsplan und Produktetikett.
2. Alle Lebensmittel aus dem Reinigungsbereich entfernen und Böden wischen
3. Beim Produkteinsatz Handschuhe und Augenschutz tragen
4. Mit warmem Wasser (max. 45°C) vorwässern und Grobverschmutzungen soweit möglich entfernen
5. Alle Oberflächen mit **FoamGuard Hero 10** einschäumen
6. Kontaktzeit von 5 - 15 Min. einhalten
7. Falls erforderlich mit einer harten Bürste nacharbeiten
8. Mit warmem Wasser nachspülen bis Schmutz und Schaum entfernt sind
9. Auf Fußböden stehende Flüssigkeiten in Richtung der Abflüsse abziehen

### Dosierung

Anwendungskonzentration 1 - 3%

Zur Anwendung empfehlen wir unser Schaumreinigungssystem **Penguin Foam**. Der Ecolab Mitarbeiter installiert und richtet die Dosiertechnik entsprechend der Wasserhärte, der Verschmutzung und Ihren Reinigungsanforderungen ein

### Sicherheitshinweis

**Nur für den professionellen Gebrauch!**  
Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.  
**Nicht mit anderen Produkten mischen!**

### pH Wert (Konz.)

7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	----	----	----	----	----

### Lagerbedingungen

Nur im Originalgebinde zwischen 0°C und 30 °C lagern.

### Verkaufeinheit

2 x 5 l Bidon

9075330

Ecolab Europe GmbH  
Richtstrasse 7  
CH-8304 Wallisellen

www.ecolab.com

Ecolab (Schweiz) GmbH  
Kägenstrasse 10  
CH-4153 Reinach  
Tel: +41 61 466 94 66

www.ch.ecolab.eu

Ecolab Deutschland GmbH  
Ecolab-Allee 1  
D-40789 Monheim am Rhein  
Tel.: +49 2173 599-0

Ecolab GmbH,  
Rivergate  
Handelskai 92  
AT-1200 Wien  
Tel.: +43 1 715 25 50