



## Guardian Active

### PULVERFÖRMIGER HOCHLEISTUNGSREINIGER MIT AKTIVSAUERSTOFF FÜR GEWERBLICHE SPÜLMASCHINEN

**Guardian Active** ist ein hochalkalisches Produkt auf Aktivsauerstoffbasis mit hoher Reinigungskraft und sehr gutem Stärkelösevermögen zur schnellen optimalen Geschirr- und Besteckreinigung bei mittelhartem Wasser bis 14° d. Es liefert hygienische und glänzende Spülergebnisse in einem Spülgang und ist schaumhemmend. **Guardian Active** eignet sich für jedes alkalifeste Spülgut - nicht für Aluminium geeignet. Bei empfindlichen Porzellan-Aufglasurdekor ist eine Vorprüfung empfehlenswert. Durch das konzentrierte Produkt wird wenig Lagerraum benötigt. **Guardian Active** ist geeignet für Porzellan, Glas, Kunststoff, rostfreien Stahl und Silberbesteck.

- Konzentrierte Reinigungskraft für hygienisch sauberes und glänzendes Geschirr und Besteck
- Beste Reinigungsergebnisse bei mittelhartem Wasser bis 14° d
- Sauberes Geschirr in einem Spülgang ohne Nachspülen
- Gute Bleichwirkung
- Mit integriertem Entschäumer



#### ANWENDUNGSWEISE

Für optimale Ergebnisse und sichere Anwendung empfehlen wir ein Ecolab Dosiergerät zu verwenden. Ihr Ecolab Fachberater installiert und richtet das Dosiergerät, abgestimmt auf Ihre speziellen Anforderungen ein und führt eine Einweisung bei Ihren Mitarbeitern durch.

#### DOSIERUNG

Härtebereich	Wasserhärte in °d	Guardian Active g/l Wasser
1	bis 8,4° d (weich)	1,0 - 2,0
2	8,4° d - 14° d (mittel)	2,0 - 3,0
3	> 14° d (hart)	> 3,0

Die Dosierung ist zusätzlich vom Verschmutzungsgrad abhängig. Die hohe Qualität der Ecolab Dosiergeräte garantieren beste ökonomische, ökologische und hygienische Ergebnisse.

#### UMWELT

Die Inhaltsstoffe erfüllen bzw. übererfüllen die Bestimmungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes.

#### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Farbe/Form: weiß / Pulver  
Geruch: kein Geruch  
pH-Wert: 13 (1 %ig)

#### SICHERHEITSHINWEISE

**Nur für den professionellen Gebrauch.** Trocken lagern. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten. Der Umgang mit dem konzentrierten Produkt ist bei bestimmungsgemäßer Anwendung in Schutzstufe 2 einzustufen. Bitte beachten Sie die Schutzmaßnahmen für die Schutzstufe 2 nach §8 und §9 GefStoffVO.

#### LAGERBEDINGUNGEN

Lagertemperatur: 0 bis 40 °C  
Packung/Originalgebinde nach Gebrauch immer fest verschließen.

#### VERKAUFSEINHEITEN

4 x 4,3 kg Beutel  
AT: 10 kg Eimer,  
25kg Sack, 200 kg Big Bag