

# Maxx Magic S

## ULTRANETZENDER HOCHLEISTUNGSREINIGER

Klimafreundliche Lösungen, die Abfälle vermeiden und Menschen und Planeten schützen.

### Sauber

- ▲ Ultranetzender Hochleistungsreiniger für zahlreiche Anwendungsbereiche, einschließlich der industriellen Reinigung
- ▲ Schnelle Entfernung von Schmutz und Fett

### Effizient

- ▲ Hohe Reinigungsleistung bereits bei geringer Dosierung (ab 0,1 %) für geringere Reinigungskosten
- ▲ Längere Intervalle zwischen den Unterhaltsreinigungen und hervorragende Reinigungsergebnisse, besonders bei porösen Oberflächen wie unglasierten Fliesen in stark frequentierten Bereichen
- ▲ Schaumgebremst für manuelle Reinigung sowie den Einsatz in Reinigungsmaschinen

### Sicher

- ▲ Erfordert weder zusätzliche Sicherheitsschulungen noch besondere PSA
- ▲ Farbcodierung zur eindeutigen Identifizierung bei der Verwendung
- ▲ Die materialfreundliche Formulierung ermöglicht den Einsatz auf den meisten wasserfesten harten Oberflächen
- ▲ Zertifiziert nach DIN 18032

### Nachhaltig

- ▲ Reduziert die mit der Herstellung und dem Transport verbundenen CO<sub>2</sub>-Emissionen um ca. 60 %\*
- ▲ Reduziert Abfall um ca. 50 %.

\*Basierend auf MAXX Magic S 1 L bei einer Verdünnung von 0,1 % gegenüber einem vergleichbaren Ecolab-Produkt in einer 1-L-Standardverpackung bei einer Verdünnung von 0,25 %

# ECOLAB®



## Anwendungshinweise



1. Anwendungshinweise auf Reinigungsplan und Produktetikett beachten.



empfohlen

2. Bei der Anwendung des unverdünnten Produkts geeignete Schutzkleidung tragen.

\*gemäß BGV A1 ist bei Reinigungsarbeiten das Tragen von Schutzhandschuhen zu empfehlen.



3. Reinigungslösung in einem Eimer oder im Tank der Reinigungsmaschine vorbereiten. Je nach Verschmutzungsgrad 10-100 ml MAXX Magic S zu 10 L Wasser geben. Für eine Unterhaltsreinigung mit normaler Verschmutzung 25 ml MAXX Magic S mit 10 L kaltem Wasser mischen. Für die Reinigung von Bodenbelägen mit Dispersionsbeschichtung max. 1,5 % verwenden.



4. Für die manuelle Bodenreinigung empfehlen wir das Produkt in Kombination mit den Mikrofaser-Wischsystemen von Ecolab.



5. Oberfläche abwischen und trocknen lassen. Wir empfehlen bei der Anwendung von MAXX Magic S die farbkodierten polifix® Mikrofasertücher, um eine Kreuzkontamination zu vermeiden.



6. Kein Nachspülen erforderlich.

## Besondere Hinweise

- ▲ Im Vergleich zu Standardprodukten wird nur eine geringe Menge des Produkts benötigt. Die richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- ▲ Vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle testen.
- ▲ Bei der Bodenreinigung ein Warnschild mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ aufstellen, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.
- ▲ **Nur für den professionellen Gebrauch.** Sicherheitsdatenblatt für professionelle Anwender auf Anfrage erhältlich.

## Sicherheitsinformationen

- ▲ Nicht mit anderen Produkten mischen.
- ▲ Informationen und Gefahrenhinweise auf Produktetikett und Sicherheitsdatenblatt beachten.

## Lagerbedingungen

- ▲ Nur im geschlossenen Originalgebinde zwischen 0 °C und 40 °C lagern.

## pH-Wert

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

## Verpackungseinheit

PRODUKT	ARTIKELNR.	VERPACKUNGSEINHEIT
Maxx Magic S	9107710	12 x 1 L
Maxx Magic S	9107750	2 x 5 L

Worldwide Headquarter  
Ecolab Inc.  
1 Ecolab Place, St. Paul,  
MN55102  
1.800.35.CLEAN

European Headquarter  
Ecolab Europe GmbH  
Richtistr. 7  
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Germany  
Ecolab Deutschland GmbH  
Ecolab Allee 1  
D-40789 Monheim am  
Rhein  
Tel.: +49 (0)2173-599-1900

Ecolab Austria  
Ecolab GmbH  
Rivergate - Handelskai 92  
A-1200 Wien  
Tel.: +43 (0) 1 715 25 50  
Bestellhotline: 0810 312586  
orderdesk@ecolab.com

Ecolab Switzerland  
Ecolab (Schweiz) GmbH  
Kägenstrasse 10  
CH-4153 Reinach  
Tel.: 0800 326522

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

© 2022 Ecolab USA Inc. All rights reserved. MAXX Magic S\_DE-de\_12JUL22\_draft\_2

**ECOLAB®**