



# MAXX Into Alk2

## ALKALISCHER SANITÄRREINIGER

Hochkonzentriertes, kennzeichnungsfreies\* Produkt, das den Aufwand für zusätzliche Gefährdungsbeurteilungen, Betriebsanweisungen, Sicherheitsschulungen und persönliche Schutzausrüstung reduziert.

### Sauber

- ▲ Löst Seifenreste, Hautfett und Verschmutzungen
- ▲ Ideal für säureempfindliche Oberflächen im Sanitärbereich wie beispielsweise Marmor
- ▲ Hinterlässt einen angenehmen Frischeduft

### Effizient

- ▲ Hohe Reinigungsleistung bereits bei geringer Dosierung (ab 0,2 %) für geringere Reinigungskosten

### Sicher

- ▲ Kennzeichnungsfrei gemäß CLP-Verordnung - erfordert keine zusätzliche Schutzausrüstung
- ▲ Ökozertifiziert



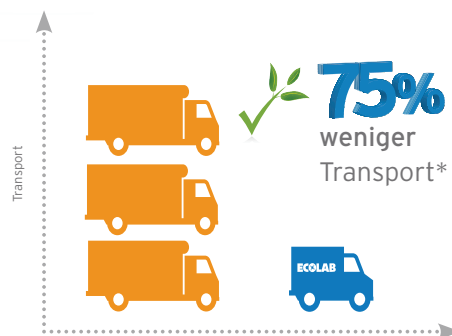
\* Gemäß CLP-Verordnung

## Nachhaltigkeit

- ▲ Hochkonzentrate reduzieren das Transportgewicht

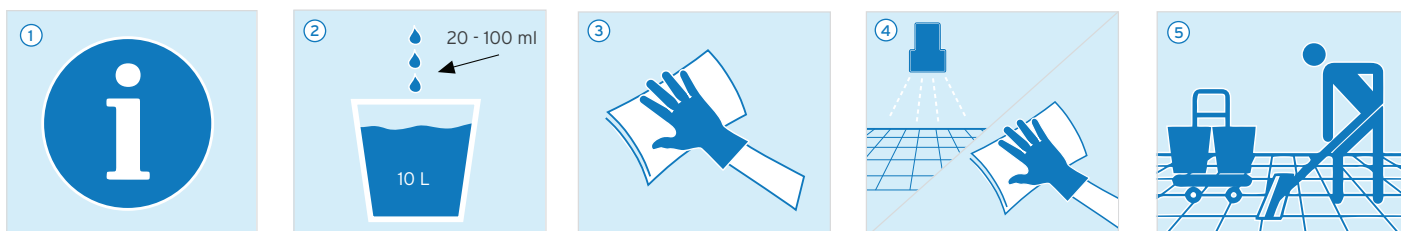
## Anwendungsbereich

- ▲ Für alle abwaschbaren Oberflächen im Sanitärbereich, besonders geeignet für kalkhaltige und säureempfindliche Oberflächen.



\* Im Vergleich zu Mitbewerberprodukten mit 1-prozentiger Konzentration

## Anwendungshinweise:



1. Entnehmen Sie die Anwendungshinweise dem Reinigungsplan.
2. 20 - 100 ml MAXX Into Alk2 auf 10 L Wasser geben. Bei hartnäckiger Verschmutzung unverdünnt auftragen.
3. Die Reinigungslösung auf ein Mikrofasertuch oder einen Schwamm auftragen. Oberfläche reinigen. Für MAXX Into Alk2 empfehlen wir die Verwendung der farbkodierten polifix Mikrofasertücher, um eine Kreuzkontamination zu vermeiden.
4. Mit klarem Wasser abspülen oder mit einem feuchten Tuch nacharbeiten.
5. Für die manuelle Bodenreinigung empfehlen wir MAXX Into Alk2 in Kombination mit den Mikrofaser-Wischsystemen von Ecolab.

## BESONDERE HINWEISE/INFORMATIONEN:

Überprüfen Sie vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle.

Stellen Sie ein Warnschild mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ auf, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.

Europäisches Umweltzeichen beantragt. DE/020/265

### Nur für den professionellen Gebrauch!

Sicherheitsdatenblatt für professionelle Anwender auf Anfrage erhältlich.

## LAGERBEDINGUNGEN:

Zwischen 0 °C und 40 °C lagern.

### pH-Wert (100 %)

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

PRODUKT	ARTIKELNR.	PACKUNGSGRÖSSE
MAXX Into Alk2	9084740	12 x 1 l Flasche
MAXX Into Alk2	9084760	2 x 5 l Kanister

Ecolab Europe GmbH  
Richtstr. 7  
CH-8304 Wallisellen

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

Ecolab GmbH  
Rivergate - Handelskai 92  
A-1200 Wien  
+49 (0) 171 52550

Ecolab (Schweiz) GmbH  
Kägenstrasse 10  
CH-4153 Reinach  
+41 0800 326522