



# MAXX Brial2

## ULTRANETZENDER GLAS- UND OBERFLÄCHENREINIGER

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

### Sauber

- ▲ Innovative Kombination aus Reinigungsalkohol und reinigungsaktiven Inhaltsstoffen für die optimale Reinigung von glänzenden Oberflächen und Bodenbelägen
- ▲ Hohe Materialverträglichkeit und Anwendungssicherheit
- ▲ Streifenfreie Reinigungsergebnisse

### Effizient

- ▲ Schnelles Lösen von Schmutz
- ▲ Hohe Reinigungsleistung bereits bei geringer Dosierung (ab 0,25 %) für geringere Reinigungskosten

### Sicher

- ▲ Kennzeichnungsfrei gemäß CLP-Verordnung – erfordert keine zusätzliche Schutzausrüstung
- ▲ Hohe Materialverträglichkeit ermöglicht den universellen Einsatz auf Glas und sonstigen Oberflächen
- ▲ Farbkodiertes Produkt zur Erhöhung der Anwendersicherheit
- ▲ Ökozertifiziert

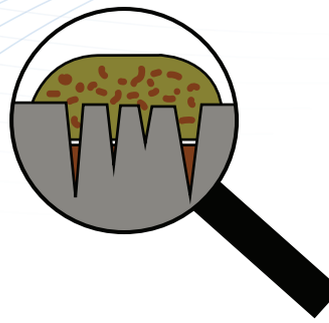
Materialverträglichkeit getestet für PMMA Polymethylmethacrylat\*\*



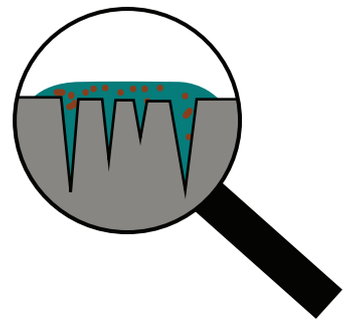
\* Gemäß CLP-Verordnung \*\* z. B. Duschwände

## Ultranetzende Wirkung

- MAXX Brial2 bietet maximale Benetzungseigenschaften und eignet sich damit ideal für stark wasserabweisende oder poröse Oberflächen.



Benetzung bei herkömmlichem  
Reinigungsprodukt

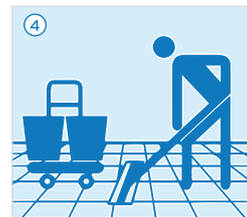
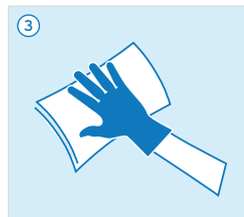


Ultranetzende Wirkung

## Anwendungsbereich

- Für alle abwaschbaren, glänzenden Oberflächen. Auch für Plexiglas und andere empfindliche Oberflächen geeignet.

## Anwendungshinweise:



- Entnehmen Sie die Anwendungshinweise dem Reinigungsplan.
- Je nach Verschmutzungsgrad 25 - 100 ml MAXX Brial2 auf 10 L Wasser geben.
- Oberflächen mit farbkodiertem polifix Mikrofasertuch abwischen und trocknen lassen.
- Für die manuelle Bodenreinigung empfehlen wir den Einsatz von MAXX Brial2 in Kombination mit den Mikrofasers Wischsystemen von Ecolab.
- Ohne Nachspülen.

## 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/020/263

### Nur für den professionellen Gebrauch!

Sicherheitsdatenblatt für professionelle Anwender auf Anfrage erhältlich.

## LAGERBEDINGUNGEN:

Zwischen 0 °C und 40 °C lagern.

### pH-Wert (100 %)

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

PRODUKT	ARTIKELNR.	PACKUNGSGRÖSSE
MAXX Brial2	9084380	12 x 1 l Flasche
MAXX Brial2	9084400	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