



MAXX Into C2

SANITÄRREINIGER FÜR DIE TÄGLICHE UNTERHALTSREINIGUNG

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

Sauber

- Basierend auf einer innovativen und wirkungsvollen Säure-Tensidkombination
- Entfernt hervorragend Kalk, Urinstein, Seifenreste, Hautfett und Verschmutzungen

Effizient

- Hervorragende Kalklösekraft und Reinigungsleistung
- Hohe Reinigungsleistung bereits bei geringer Dosierung (ab 0,5 %) für geringere Reinigungskosten

Sicher

- Kennzeichnungsfrei gemäß CLP-Verordnung – erfordert keine zusätzliche Schutzausrüstung
- Materialfreundliche Formulierung
- Rote Farbkodierung zur Erhöhung der Anwendersicherheit
- Ökozertifiziert
- RK-geprüft



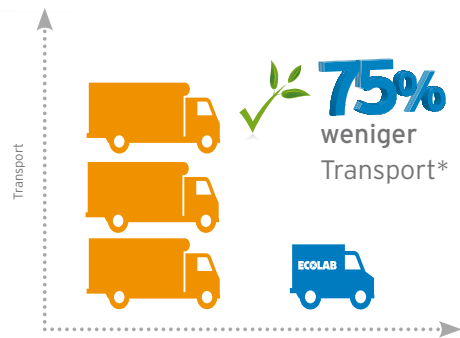
* Gemäß CLP-Verordnung

Nachhaltigkeit

- ▲ Hochkonzentrate reduzieren das Transportgewicht

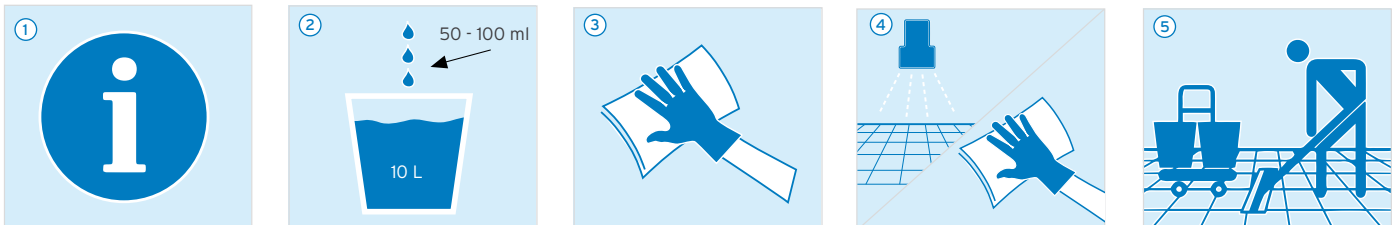
Anwendungsbereich

- ▲ Zur Unterhaltsreinigung aller säurebeständigen Oberflächen und Bodenbeläge im Sanitärbereich.



* Im Vergleich zu Mitbewerberprodukten mit 1-prozentiger Konzentration

Anwendungshinweise:



1. Entnehmen Sie die Anwendungshinweise dem Reinigungsplan.
2. 50 - 100 ml MAXX Into C2 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 C2 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 C2 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/020/266

Nur für den professionellen Gebrauch!

Sicherheitsdatenblatt für professionelle Anwender auf Anfrage erhältlich.

LAGERBEDINGUNGEN:

Zwischen 0 °C und 40 °C lagern.

pH-Wert (100 %)



PRODUKT	ARTIKELNR.	PACKUNGSGRÖSSE
MAXX Into C2	9084520	12 x 1 l Flasche
MAXX Into C2	9084540	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