



Magic maxx

ULTRANETZER

Jetzt NEU:
DIN 18032
geprüft

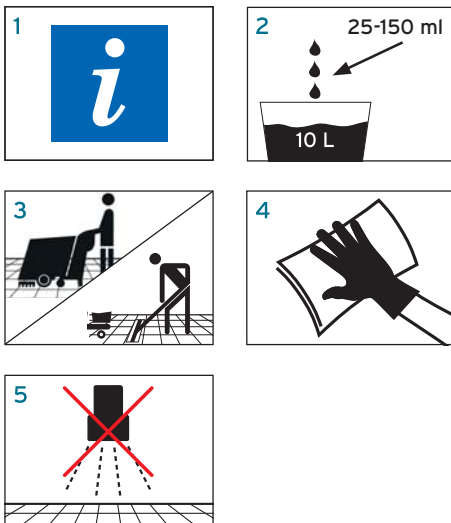
Magic maxx ist ein ultranetzender Hochleistungsreiniger zur manuellen und maschinellen Reinigung. Die einzigartige Tensidbasis kombiniert hochnetzende Eigenschaften, maximale Reinigungsleistung und rückstandsfreie Reinigung. Diese Eigenschaften machen **Magic maxx** neben dem Einsatz auf allen beschichteten und unbeschichteten Belägen, Natur- und Kunststeinen besonders geeignet für glasierte und unglasierte Feinsteinzeugfliesen, sowie schwer zu reinigende Oberflächen. **Magic maxx** ist DIN 18032 geprüft, kennzeichnungsfrei, ökozertifiziert und Fett- / Ölabscheider geeignet. Ein Hochleistungsreiniger für gehobene Ansprüche bei der Unterhalts- und Intensivreinigung.

Anwendungsbereich: Für alle abwaschbaren Flächen. Auf Buntmetallen verdünnt anwenden und mit klarem Wasser nachspülen.

- **Sauber** Maximale Reinigungsleistung, besonders auf Feinsteinzeugfliesen.
- **Sicher** Geprüfte Anwendersicherheit - kennzeichnungsfrei und farbkodiert.
- **Effizient** Optimale Ergebnissicherung bereits bei niedriger Dosierung.



ANWENDUNGSWEISE



1. Entnehmen Sie die Anwendungsweise dem Reinigungsplan und Produktetikett. Stellen Sie Warnschilder mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ auf, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.
2. Je nach Verschmutzungsgrad 25 - 150 ml **Magic maxx** auf 10 L Wasser geben. Bei besonders hartnäckiger Verschmutzung höher dosieren. Zur Intensivreinigung dispersionsbeschichteter Bodenbeläge max. 1,5 %ig einsetzen.
3. Den Boden mit dem Ecolab rasanTEC System nass wischen oder mit dem Reinigungsautomaten abfahren.
4. Oberflächen mit farbkodiertem polifix Mikrofasertuch abwischen.
5. Flächen reinigen und trocknen lassen. Kein Nachspülen erforderlich.

ANMERKUNGEN / INFORMATION

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

Nur für den professionellen Gebrauch.

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Nutzer auf Anfrage erhältlich.

SICHERHEITSHINWEIS

Weitere Informationen und Hinweise entnehmen Sie bitte dem Etikett und Sicherheitsdatenblatt.

LAGERBEDINGUNGEN

Produktbehälter stets geschlossen halten. Nur im Originalgebinde zwischen 0 und 40 °C lagern.

pH-Wert

6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	----	----	----

VERKAUFSEINHEIT

12 x 1 L Flaschen	3045460
2 x 5 L Kannen	3045440
200 kg Fass	3045770