



# Neomax clean NEUTRALER AUTOMATENREINIGER

**Neomax clean** ist ein neutraler Automatenreiniger zur leichten und gründlichen Entfernung von Schmutz und Fetten von allen wasserbeständigen Bodenbelägen. **Neomax clean** trocknet streifenfrei und ist deshalb ideal für die Reinigung glänzender Bodenbeläge geeignet. Die pH-neutrale, materialfreundliche, parfüm- und farbstofffreie Formulierung ist hervorragend biologisch abbaubar. Das mehrsprachige Produktetikett erhöht die Anwendersicherheit.

Anwendungsbereich: Zur Reinigung aller wasserbeständigen Belagsarten, wie z. B. Fliesen, Steinböden, Linoleum, PVC, Kautschuk, etc. geeignet.

- **Sauber** Ideal für die tägliche Unterhaltsreinigung und Intensivreinigung.
- **Sicher** Sorgfältige Rohstoffauswahl sichert einen hohen ökologischen Standard.
- **Effizient** Ausgezeichnete Reinigungsleistung bereits bei geringer Einsatzkonzentration.



## ANWENDUNGSWEISE

1 	2  empfohlen
3 	4 
5 	6 

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

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. Geeignete Schutzkleidung gemäß Sicherheitsdatenblatt bei Verwendung des Produktes tragen.\*
3. Bereiten Sie die Reinigungslösung im Reinigungsautomaten oder in einem Eimer vor. Zur Unterhaltsreinigung, je nach Verschmutzungsgrad 50-200 ml **Neomax clean** auf 10 L Wasser geben.
4. Beim Einsatz im Reinigungsautomaten wird der Boden gleichzeitig gereinigt und getrocknet.
5. Zur manuellen Reinigung, den Boden mit dem rasanTEC System wischen und den Schmutz aufnehmen.
6. Ein Nachwischen ist nicht 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

**Nicht mit anderen Produkten mischen!**

Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

## pH-Wert

3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	----

## LAGERBEDINGUNGEN

Nur im Originalgebinde zwischen -5 und 40 °C lagern.

## VERKAUFSEINHEIT

10 L Kanister

3055360