



# Neomax forte PFLEGENDER AUTOMATENREINIGER

**Neomax forte** ist ein pflegender Automatenreiniger auf Basis natürlicher Seifen. Die besonders intensive Reinigungskraft von **Neomax forte** in Kombination mit ausgewogenen Pflegeanteilen sichert hervorragende Ergebnisse in der täglichen Unterhaltsreinigung. Selbst stärkere Verschmutzungen werden mühelos beseitigt. **Neomax forte** hinterlässt einen polierbaren, homogenen Pflegefilm zum Schutz der Belagsoberfläche.

Anwendungsbereich: Zur Reinigung und Pflege aller wasserbeständigen Belagsarten, wie z. B. Steinböden, elastische Beläge geeignet.

- **Sauber** Intensive Reinigungskraft - beseitigt starke Verschmutzungen bei kurzer Einwirkzeit.
- **Sicher** Schaumarme Rezeptur zum Einsatz in allen handelsüblichen Reinigungsautomaten.
- **Effizient** Hohe Reinigungsleistung kombiniert mit Pflege in einem Arbeitsgang.



## ANWENDUNGSWEISE

1 	2 
3 	4 
5 	6 

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 forte** 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.**

### SICHERHEITSHINWEIS

Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

### pH-Wert

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

### LAGERBEDINGUNGEN

Produktbehälter stets geschlossen halten. Nur im Originalgebinde zwischen -5 und 40 °C lagern.

### VERKAUFSEINHEIT

10 L Kanister

3020800