



# Persofix Neomat S / Neomat Maxi S AUTOMATENREINIGER / WISCHPFLEGE

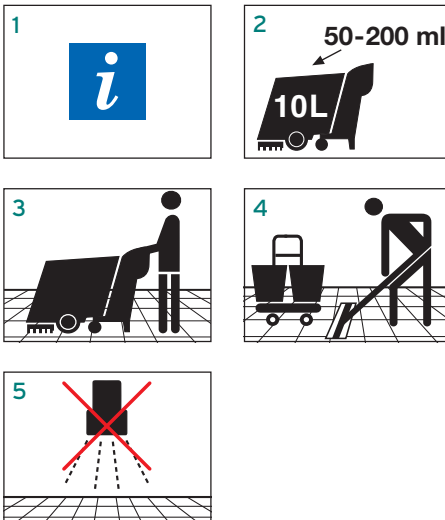
**Persofix / Neomat S** auf Basis natürlicher Seifen, ist sowohl für den Einsatz als Wischpflege, als auch zur Automatenreinigung bestimmt. Die hohen Pflegeanteile, kombiniert mit reinigungsaktiven Inhaltsstoffen machen **Persofix / Neomat S** u. a. ideal zur Reinigung von Natur- und Kunststein. **Persofix / Neomat S** reinigt, pflegt und schützt in einem Arbeitsgang und hinterlässt einen leicht polierbaren, seidenglänzenden Film, der schmutzabweisend, antistatisch und rutschhemmend wirkt. Für die Reinigung von Großobjekten bzw. zum Einsatz im Reinigungsautomaten in Kombination mit dem Maxi Quik Fill System ist **Persofix / Neomat Maxi S** im 200 kg Fass verfügbar.

Anwendungsbereich: Zur Reinigung und Pflege aller wasserbeständigen Belagsarten, wie z. B. Marmor, Terrazzo / Betonwerkstein, Kalksandstein, Tonschiefer, PVC, Kautschuk, Linoleum geeignet.

- **Sauber** Seidenglänzender Pflegefilm für eine ansprechende Optik.
- **Sicher** Wirkt antistatisch und rutschhemmend.
- **Effizient** Reinigung und Pflege in einem Arbeitsgang.



## 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. Bereiten Sie die Reinigungslösung im Reinigungsautomaten oder in einem Eimer vor. Zur Unterhaltsreinigung, je nach Verschmutzungsgrad 50-200 ml **Persofix / Neomat S** auf 10 L Wasser geben.
3. Beim Einsatz im Reinigungsautomaten wird der Boden gleichzeitig gereinigt und getrocknet.
4. Zur manuellen Reinigung, den Boden mit dem rasanTEC System wischen und den Schmutz aufnehmen.
5. 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

4 5 6 7 8 9 10

### LAGERBEDINGUNGEN

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

### VERKAUFSEINHEIT

10 L Kanister	3005790
200 kg Fass	3005700