



Neomat BMR BLACK MARK REMOVER / INTENSIVREINIGER

Neomat BMR ist ein Intensivreiniger zur Entfernung von starken Verschmutzungen. Die hochwirksame Rezeptur von **Neomat BMR** ermöglicht die Beseitigung von stark haftendem Gummiabrieb auf Belagsoberflächen. Dies macht **Neomat BMR** zur idealen Wahl für spezielle Reinigungsaufgaben in Industrie, Werkstätten und Lagerbereichen.

Anwendungsbereich: Zur manuellen und maschinellen Reinigung von Bodenbelägen in Werkstätten, Lagerhallen, Produktionsbetrieben, Speditionsbetrieben, Logistikcentern, Warenannahmehbereiche in Supermärkten und Kaufhäusern, etc.

- **Sauber** Reinigt intensiv und gründlich hartnäckige Verschmutzungen.
- **Sicher** Hohe Ergebnissicherheit bei Industrierverschmutzungen.
- **Effizient** Hochwirksame Rezeptur für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben.



ANWENDUNGSWEISE

1 	2 200-500 ml
3 	4 2,5-5 L
5 	6
7 	

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. Tägliche Reinigung: **Neomat BMR** 2-5 %ig dosieren und mit dem Reinigungsautomaten, Einscheibenmaschine oder dem Rasant System den Boden reinigen.
3. Reinigungsflotte aufnehmen und mit klarem Wasser nachspülen.
4. Intensivreinigung: Mit einer 25-50 %igen Lösung die Fläche vorbehandeln.
5. Einwirken lassen.
6. Mit einer Einscheibenmaschine oder einem Reinigungsautomat und geeigneter untergelegter Pad-Scheibe den Boden abfahren.
7. Schmutzflotte aufnehmen und mit klarem Wasser nachspülen.
8. Nach der Reinigung die Arbeitsgeräte von Reinigungsmittelrückständen befreien bzw. den Tank des Reinigungsautomaten ausspülen.

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 0 und 30 °C lagern.

VERKAUFSEINHEIT

10 L Kanister

3023390