

Produktbeschreibung

# LAMAT<sup>®</sup> Wischpflege B

Konzentrat

Unterhaltsreiniger

**B4**

- reinigt und pflegt
- rutschhemmend, seidenmatt
- kein Schichtenaufbau
- antistatisch, polierbar

„Flexibel und Kundenorientiert“  
Dafür steht Layer-Chemie.

**LAYER-CHEMIE GmbH**

Benzstraße 11  
74211 Leingarten

Telefon 07131-9098 222

Internet [www.layer-chemie.de](http://www.layer-chemie.de)

Email [verkauf@layer-chemie.de](mailto:verkauf@layer-chemie.de)

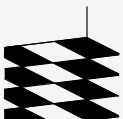
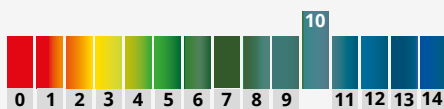




Dieses Produkt gehört zur Kategorie Intensivreiniger.

<b>Kategorie</b>	Unterhaltsreiniger
<b>Art</b>	Konzentrat
<b>Gebinde</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1000ml Flasche</li> <li>10l Kanister</li> </ul>

pH-Wert:



### Universalwischpflege

Wischpflege auf Schmierseifen-Basis für die tägliche Unterhaltsreinigung und Pflege von wasserbeständigen Böden.



### Kombireiniger

Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang ohne Schichtenaufbau.



### Großflächenreinigung

Geeignet für den Einsatz in Reinigungsautomaten für die Großflächenreinigung.

### Hinweis:

Nicht geeignet für wasserempfindliche Beläge und unbehandelte / unversiegelte Holzböden. Kaltes Wasser bei der Verarbeitung verwenden. Die Materialverträglichkeit des Produktes sollte vor Erstanwendung an unauffälliger Stelle geprüft werden.

# LAMAT® Wischpflege B

## Wischpflege, Konzentrat

### Anwendungsbereich:

Universalwischpflege auf Schmierseife-Basis für die tägliche Unterhaltsreinigung und Pflege wasserbeständiger Beläge. Geeignet für die Reinigung von Natursteinfliesen, Linoleum, PVC, Kautschuk, versiegeltes Parkett/Holzdielen sowie beschichteter Beläge.

### Produkteigenschaften:

- reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang ohne Schichtenaufbau
- universell einsetzbar mit gutem Schmutzlösevermögen
- hinterlässt einen seidenmatten, rutschhemmenden, anti-statisch wirkende Schutzfilm
- durch Polieren kann der Glanzgrad weiter erhöht werden
- geeignet für den Einsatz in Reinigungsautomaten für die Großflächenreinigung
- enthält keine Wachse oder Lösemittel
- Böden können auch im Cleanerverfahren gereinigt und saniert werden.

### Dosierung & Anwendung:

#### Einpflege/Erstpflge:

400 – 600 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Reinigungslösung mit einem Nasswischgerät auf dem Boden verteilen und trocknen lassen. Anschließend mit einem Polierpad aufpolieren.

#### Unterhaltsreinigung Böden:

50 – 100 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Böden im 1- oder 2-stufigem Wischverfahren reinigen

#### Automatenreinigung:

50 – 150 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Produkt entsprechend der Wasserfüllmenge des Reinigungsautomaten dosieren und Flächen abfahren.

#### Cleanern:

200 – 300 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Reinigungslösung punktuell aufspritzen und mit der Einscheibenmaschine bearbeiten und trocknen lassen. Anschließend polieren.