

Produktbeschreibung

## LAMAT® Essigreiniger Konzentrat

**Unterhaltsreiniger**

**S1**

- gegen Kalk- und Wasserflecken
- umweltschonend
- bekämpft unangenehme Gerüche
- reinigt streifenfrei



„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)

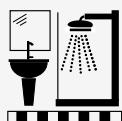
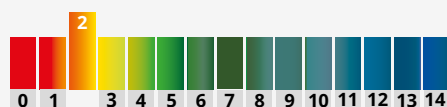




Dieses Produkt gehört zur Kategorie Unterhaltsreiniger.

<b>Kategorie</b>	Unterhaltsreiniger
<b>Art</b>	Konzentrat
<b>Gebinde</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 l Flasche</li> <li>• 10 l Kanister</li> </ul>

**pH-Wert:**



### Kalklöser

Zur Entfernung von Kalk, Wasserflecken sowie Seifenrückständen im Sanitär- und Nassbereich.



### Oberflächen

Vielseitig einsetzbar für die material-schonende Reinigung in Küche und Bad.



### Umwelt

Reinigt streifenfrei sauber und ist dabei besonders umweltverträglich.

### Hinweis:

Für säureempfindliche Oberflächen und Materialien sowie beschädigten Chromoberflächen oder Armaturen nicht geeignet. Fugen sollten vor der Anwendung der Reinigungslösung immer vorge-nässt werden, um Schäden vorzubeugen. Die Materialverträglichkeit des Produktes sollte vor Erstanwendung an unauffälliger Stelle geprüft werden.

# LAMAT® Essigreiner

## Universalreiniger, Konzentrat

### Anwendungsbereich:

Umweltschonendes Universal-Reinigungskonzentrat mit Essig-säure für die tägliche Reinigung aller wasser- und säurebestän-digen Oberflächen in Gastronomie-, Nass- und Sanitärbereichen. Sehr gut geeignet für Materialien wie Edelstahl, Chrom, Glas, Wand- und Bodenfliesen, Kunststoff sowie Sanitärporzellan in Dusche, Bad und WC.

### Produkteigenschaften:

- entfernt zuverlässig Schmutz, Kalk, Körperfette, Wasserflecken und Seifenreste
- bekämpft unangenehme Gerüche und hinterlässt hygienische, glänzende Oberflächen
- gereinigte Flächen trocknen schnell und rückstandslos ab
- reinigt besonders materialverträglich und umweltschonend
- geeignet für den täglichen Einsatz in Nassbereichen

### Dosierung & Anwendung:

#### WC, Urinale, Waschbecken:

Pur anwenden. Oberflächen mit kratzfreiem Schwamm oder Bürste reinigen und anschließend mit Wasser abspülen. Bei täglichem Einsatz kann entsprechend dem Verschmutzungsgrad weiter verdünnt werden.

#### Unterhaltsreinigung Böden:

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

#### Unterhaltsreinigung Oberflächen:

50 - 200 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Reinigungslösung mit einem Tuch oder Schwamm auf die Oberflächen aufbrin-gen und anschließend mit Wasser abspülen.