

Produktbeschreibung

LAMAT® TF5

Konzentrat

Universalreiniger

B1

- für mikroporöse Oberflächen
- universell verwendbar
- reinigt rückstandsfrei
- zur Sprühextraktion geeignet

„Flexibel und Kundenorientiert“
Dafür steht Layer-Chemie.

LAYER-CHEMIE GmbH

Benzstraße 11
74211 Leingarten

Telefon 07131-9098 222

Internet www.layer-chemie.de

Email verkauf@layer-chemie.de

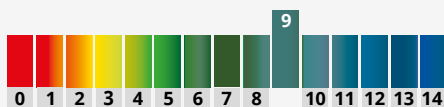




Dieses Produkt gehört zur Kategorie Universalreiniger.

Kategorie	Universalreiniger
Art	Konzentrat
Gebinde	<ul style="list-style-type: none"> • 1000ml Flasche • 10l Kanister

pH-Wert:



Unterhaltsreiniger

Tensidfreier Universalreiniger für die tägliche Reinigung von wasserbeständigen Oberflächen. Besonders gut geeignet für Feinsteinzeug.



Automatenreiniger

Reinigt effizient alle Böden und Belagsarten ohne Tensidrückstände. Für den Einsatz in Reinigungsautomaten geeignet.



Sprühextraktion

Sehr gut geeignet für die Sprühextraktion von textilen Belägen.

Hinweis:

Bitte Materialverträglichkeit des Produktes vor Erstanwendung an unauffälliger Stelle prüfen.

LAMAT® TF5

Universalreiniger, Konzentrat

Anwendungsbereich:

Tensidfreier Universalreiniger für die tägliche Reinigung von wasserbeständigen Oberflächen, Materialien, harten und flexiblen Bodenbelägen, beschichteten Belagsarten und Textilien. Ohne den Einsatz von aggressiven Wirkstoffen hergestellt. Kennzeichnungsfrei und besonders umweltbewusst.

Produkteigenschaften:

- reinigt effizient alle Böden und Belagsarten ohne Tensidrückstände
- zeichnet sich durch hohe Reinigungsleistung und Materialverträglichkeit aus
- speziell empfohlen für Feinsteinzeugfliesen oder poröse Beläge
- sehr gut geeignet für die Sprühextraktion von textilen Belägen
- verhindert die schnelle Wiederanschmutzung
- enthält keine Duft- und Farbstoffe oder schäumende Tenside
- für den Einsatz in Reinigungsautomaten geeignet

Dosierung & Anwendung:

Unterhaltsreinigung:

10 - 100 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Im 1- oder 2-stufigem Wischverfahren reinigen.

Automateneinigung:

100 - 200 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Produkt entsprechend der Wasserfüllmenge des Reinigungsautomaten dosieren und Flächen abfahren.

Sprühextraktion:

100 - 200 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Flächen mit Sprühextraktionsgerät reinigen.

Fleckenbehandlung:

500 ml auf 1 Liter Wasser verdünnen. Flecken mit Reinigungslösung benetzen und kurz einwirken lassen. Anschließend abtupfen bzw. mit Sprühextraktionsgerät spülen.