

Produktbeschreibung

SUTAL[®] Superclean

Hochkonzentrat

Universalreiniger

N5

- neutrale Tensidkombination
- hohe Fettl- und Schmutzlösekraft
- universell einsetzbar
- 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

Email verkauf@layer-chemie.de

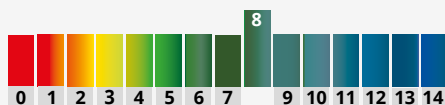




Dieses Produkt gehört zur Kategorie Universalreiniger.

Kategorie	Universalreiniger
Art	Konzentrat
Gebinde	<ul style="list-style-type: none">• 5 l Kanister• 10 l Kanister

pH-Wert:



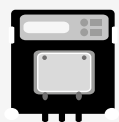
Universalreiniger

Universalreiniger-Hochkonzentrat für die tägliche Reinigung von wasserbeständigen Oberflächen.



Handspülmittel

Für die manuelle, hautschonende Reinigung von Spülgut.



Dosierung

Empfohlen für den Einsatz über eine Dosieranlage, für eine wirtschaftliche, besonders ergiebige Anwendung.

Hinweis:

Bei längerem Kontakt mit Wasser und Reinigungslösungen wird das Tragen von Handschuhen empfohlen. Sie sparen kostbare Energie und Wasser, wenn das Spülgut in einer vorbereiteten Reinigungslösung in einem Spülbecken eingetaucht und gereinigt wird.

SUTAL® Superclean

Universalreiniger, Hochkonzentrat

Anwendungsbereich:

Neutrales Universalreiniger-Hochkonzentrat auf Tensidbasis für die tägliche Reinigung von wasserbeständigen Oberflächen. Geeignet für die Reinigung von Edelstahlflächen, Kunststeinfliesen, Glas- und Kunststoffflächen, uvm.

Produkteigenschaften:

- ausgezeichnete Reinigungsleistung bei öligen und fettigen Verschmutzungen sowie Allgemeinschmutz
- aufgrund besonders materialverträglicher Tensidformulierung universell einsetzbar auf Flächen aller Art
- als Handspülmittel einsetzbar und dabei schonend zur Haut
- die gute Schaumstabilität gewährleistet eine hervorragende Reinigung senkrechter Flächen mit Schaumgeräten
- sehr wirtschaftlich und besonders ergiebig in der Anwendung als Hochkonzentrat
- empfohlen für den Einsatz über eine Dosieranlage

Dosierung & Anwendung:

Böden, Oberflächen:

Abhängig vom Verschmutzungsgrad 25 - 300 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. (0,25 - 3% über Dosieranlage). Mit einem Schwamm oder Bürste manuell auftragen und einarbeiten. Anschließend mit Wasser abspülen. Gering verschmutzte Oberflächen mit feuchtem, sauberem Tuch abwischen.

Manuell Geschirrspülen:

5 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Geschirr mit einem Schwamm oder Bürste reinigen und anschließend mit Wasser abspülen. Bei stärkeren, eingetrockneten Speiseresten ggfs. Dosierung erhöhen oder einweichen lassen.