

## Produktbeschreibung

**SUTAL®  
Superclean**

Hochkonzentrat

**Universalreiniger****N5**

- neutrale Tensidkombination
- hohe Fettl- un Schmutzlösekraft
- universell einsetzbar
- reinigt streifenfrei

„Flexibel und Kundenorientiert“  
Dafür steht Layer-Chemie.

**LAYER-CHEMIE GmbH**

Benzstraße 11

74211 Leingarten

Telefon 07131-9098 222

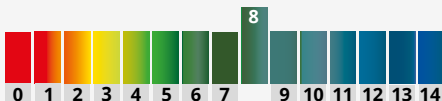
Internet [www.layer-chemie.de](http://www.layer-chemie.de)Email [verkauf@layer-chemie.de](mailto:verkauf@layer-chemie.de)



Dieses Produkt gehört zur Kategorie Universalreiniger.

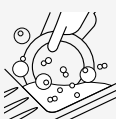
|           |  |
|-----------|--|
| Kategorie | Universalreiniger  |
| Art       | Konzentrat   |
| Gebinde   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 5 l Kanister</li><li>• 10 l Kanister</li></ul> |

#### 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 ggf. Dosierung erhöhen oder einweichen lassen.