

- Entwicklung
- Herstellung
- Vertrieb

Produktdatenblatt

Universalseife Neutral – Nr. 118

Die **Universalseife** neutral reinigt und spült alle wasserbeständigen Oberflächen, Textilien und Hände. Auch empfindliche Stein- oder Keramikfußböden können mit diesem Produkt gepflegt werden.

Produkteigenschaften / Anwendungsbereich

Universalreiniger für alle wasser- & alkalibeständigen Oberflächen und Textilien. Nicht geeignet für versiegelte/unversiegelte Holz-/Parkettböden und beschichtete Bodenbelagsarten. Vor Erstanwendung Materialverträglichkeit prüfen.



Gebrauchsanweisung und Dosierung

- 1) Für die oberflächliche Faserreinigung von Textilien: Kleider, Blusen, Röcke und Mäntel mit verdünnter Lösung ausbürsten (10 ml auf 3 l Wasser).
- 2) Waschen, Feinwäsche: Wolle, Seide, Kunstfaser (10 ml auf 3 l Wasser). Stark verschmutzte Stellen mit verdünnter Seife einreiben oder vorher in Seifenlauge einweichen. Gleichermaßen mit Öl- und Fettflecken verfahren.
- 3) Putzen wasserfester Oberflächen: Lackierter Möbel, Fenster, Türen, Badewannen, Waschbecken, WC, Fußböden aus Stein, Fliesen, Holz, Linoleum oder Kunststoff-Beläge (10 ml auf 5 l Wasser)
- 4) Wagenpflege: Den vorher abgespritzten Wagen mit der Lösung abwaschen (10 ml auf 8 l Wasser). Trocknet leicht.
- 5) Spült: Geschirr, Glas und alle Küchengeräte (5 ml auf 5 l Wasser)

Bei stärkerer Verschmutzung oder neu verlegten Böden wird entsprechend höher dosiert.

Inhaltsstoffe

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Glycol Distearate, Sodium dodecylbenzene sulfonate, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Parfum

Technische Daten

Farbe: grün
Konsistenz: leicht viskos
Geruch: citro
pH-Wert: 6,0-7,0
Dichte: 1,03 g/ml
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VII:
Skin Irrit. 2 H315
Eye Irrit. 2 H319
Kennzeichnung gemäß EU-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG:
Xi R36/38



Ökologie – Umweltinformation

Diese Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.
Umweltneutrale Verpackung (PE) – kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Gebinde

Kanister 5L, 10L

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.