

Technisches Datenblatt

Eilfix Handwaschpaste

29.11.2024

Eigenschaften

- reinigt gründlich und schonend
- mit pflegendem Hautschutz

Dermatologisch getestete, hautfreundliche Handwaschpaste in bewährter Qualität. Reibekörper aus natürlichem Holzmehl.

Anwendung/Dosierung

In die trockene oder leicht angefeuchtete Hand eine walnußgroße Menge Handwaschpaste geben. Verreiben bis die Verschmutzung gelöst ist und unter fließendem Wasser gut abspülen.

Ingredients (INCI)

Aqua, Lignum Powder, Sodium C14-17 Alkyl Sec Sulfonate, Sodium C12-18 Alkyl Sulfate, Sodium Sulfate, Cellulose Gum, Glycerin, Sodium Chloride, Tetrapotassium Pyrophosphate, Trideceth-3, Citric Acid, Phenoxyethanol, Para num Liquidum, Sodium Glycolate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Titanium Dioxide, Parfum, Sodium Benzoate, Glycine Soja Oil, Potassium Sorbate, Silica, Citronellol, Copernicia Cerifera Cera, Tocopherol, Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate.

Spezifikation

Dichte (g/cm³): - Farbe: Hellgelb pH-Wert: 4,6–4,9 Geruch: Produktspezifisch

Lagerhinweise

Das Produkt ist in originalverschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate lagerfähig. Die Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen ist auf der Verpackung angegeben (Tiegelsymbol).

Umwelt

Die in diesem Gemisch enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

Sicherheitshinweise

Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung. Nicht kennzeichnungspflichtig. Von dem Produkt gehen bei bestimmungsgemäßer Verwendung als kosmetisches Mittel keine vorhersehbaren Gefahren aus.

BECKER Chemie GmbH

Westring 87 – 89 • D-33818 Leopoldshöhe • Telefon +49 (0) 5202 – 9923-0 info@becker-chemie.de • www.becker-chemie.de