



Stand: 14.07.2017

Aqua-Cream

Schutz-Creme, für wässrige Arbeitsstoffe

Eigenschaften

- parfümfrei
- mit Aloe Vera

Schützt und pflegt bei Arbeiten im feuchten Umfeld (Großküchen, Desinfektionsvorgänge, Gebäudereinigung, Wäscherei, Malerarbeiten)

Anwendung / Dosierung

Auf gründlich gereinigten und getrockneten Händen auftragen. Nagelbetten und Fingerzwischenräume ebenfalls gründlich eincremen.

Inhaltsstoffangabe

Ingredients: Aqua, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Propylene Glycol, Decyl Oleate, Cetearyl Alcohol, Petrolatum, Para_num Liquidum, Cera Alba, Phenoxyethanol, Panthenol, Sodium Cetearyl Sulfate, Caprylyl Glycol, Pentylene Glycol, Glycerin, Sodium Lactate, Lactic Acid, Serine, Urea, Sorbitol, Tocopherol, Potassium Sorbate, Citric Acid, Sodium Benzoate, Sodium Chloride, Allantoin.

Technische Daten

Farbe:	weiß
Konsistenz:	creme
Geruch:	produktspezifisch
pH-Wert:	5,2 - 5,5
Dichte:	0,807 g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

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

Lagerhinweise

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

Ökologie

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit. Die Becker Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.