

Cremeseife / Spenderseife flüssig

Eigenschaften:

Reinigt die Hände bei leichten bis mittleren Verschmutzungen gründlich und zugleich schonend; enthält hohe Anteile hautpflegende Rückfetter, milde, biologisch leicht abbaubare waschaktive Substanzen, und für die Kosmetik zugelassene Konservierungsmittel.

Das Produkt entspricht den gesetzlichen Anforderungen zur biologischen Abbaubarkeit und der Kosmetikverordnung.

Produktzusammensetzung:

Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Sodium C14-17 Alkyl Sec Sulfonate, Cocamide DEA, Glycerin, Sodium Laureth Sulfate + Glycol Distearate + Cocamide DEA, Parfum, Propylene Glycol, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Farbstoffe

Qualitätsparameter:

pH-Wert:	ca. 6
Farbe:	grün / rosé / blau / perlmut
Geruch:	Apfel / Rosenduft / Flieder / Aprikose / Kiwi
Feststoffgehalt (WAS):	ca. 14% (Cremeseife) / 10% Spenderseife
Viskosität:	ca. 2000 mPas

Anwendungsbereich:

Zum Händewaschen. Sehr gute Reinigungseigenschaften bei leichten bis mittleren Verschmutzungen in Haushalt und Gewerbe. Gut geeignet für den Einsatz im Büro- und Sanitärbereich und für die Verwendung in entsprechenden Spendersystemen. Enthält keine Lösungsmittel.



Anwendung:

Hände leicht anfeuchten und etwas Cremeseife gut verreiben. Hände gründlich abspülen!

Umwelt / Verträglichkeit / Lagerung:

Das Produkt entspricht der aktuellen Fassung der Kosmetikverordnung. Dies wird durch die vorliegenden Sicherheitsbewertungen bestätigt. Die verwendeten Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten vom Lieferanten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

Folgende Stoffe sind nicht in deklarationspflichtiger Menge enthalten:

APEO, NTA, FCKW, p-Dichlorbenzol, Salzsäure, Phosphorsäure, Salpetersäure, aromatische und aliphatische Lösungsmittel, EDTA, Phosphate, Desinfektionsmittel, Formaldehyd.

Die Lagerfähigkeit beträgt mindestens 3 Jahre; das Produkt ist nach Anbruch mindestens 12 Monate verwendbar. Das Produkt muss frostfrei gelagert werden.

handelsübliche Verpackungen:

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| ? Spenderflaschen 500ml | ? Kanister 5 und 10 Liter |
| ? Nachfüller 1 Liter | ? lose |