

Technisches Datenblatt

Erste Erzebirgische Cremeseife neutral

dermatologisch getestet

Durchsicht Nr. 4 vom 11.09.2015

Gedruckt am 24.10.2016

Seite 1 von 1



Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Die Cremeseife ist eine auf Basis milder, hautfreundlicher Substanzen hergestellte Seife. Auch bei der häufigen Anwendung sorgen die rückfettenden Rohstoffe für größtmögliche Schonung und Pflege der Haut. Die Cremeseife ist pH-neutral eingestellt und dermatologisch getestet. Die Cremeseife ist parfümfrei und daher für die Lebensmittelindustrie besonders geeignet.

Anwendung/Dosierung:

Eine tropfengroße Menge Cremeseife auf den feuchten Händen verteilen und die Hände normal waschen. Mit frischem Wasser nachspülen. Am besten über Spendersysteme dosieren.

Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei lagern.

Ökologie:

Die eingesetzten Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit.

Gefahrenhinweise:

Produkt unterliegt nicht der Gefahrstoffverordnung.

Sicherheitsratschläge:

keine

Physikalische Daten:

| | |
|-------------|----------|
| Farbe: | weiß |
| Konsistenz: | gelartig |
| Geruch: | neutral |
| pH-Wert: | 6,5 |

Zusammensetzung/Inhaltsstoffe:

Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Glycerin, Glycol Distearate, Cocamide, Laureth-4, CocamidopropylBetaine, 2-Bromo-2-Nitro-Propane-1,3-Diol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride

Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



Piktogramme Anwendungsbereiche



Gefahrensymbol

keine bedeutende Gefahr

Gebindeformen

Art. 37055 10 Liter Kanister
Art. 37197 1 Liter Rundflasche
Art. 36019 1 Liter Euroflasche
Art. 36033 500 ml-Patrone