

TENA Shampoo Cap

Die TENA Shampoo Cap wurde für eine pflegende und komfortable Haarwäsche entwickelt, sollte eine normale Haarwäsche nicht möglich sein. Die Haube ist mit einem speziellen Shampoo versehen, das nicht ausgespült werden muss, und stellt somit eine leichte und angenehme Alternative zur Haarwäsche mit Shampoo, Spülung und Wasser dar. Die TENA Shampoo Cap kann bei Raumtemperatur verwendet werden. Für eine noch angenehmere Reinigung kann das Produkt in der Mikrowelle erwärmt werden.



| Produkt | Art.-Nr. | Farbkennung | VSK/AE* |
|--|----------|-------------|-----------------|
| TENA Shampoo Cap Softpack, Inhalt 1 Stück | 10 42 | Blau | 30 x 1 1 x 1 |

| Inhaltsstoffe (INCI) | Funktion |
|--|---------------------|
| Aqua | Lösungsmittel |
| Caprylyl/Capryl Glucosid | Tensid |
| Benzyl Alkohol | Konservierungsstoff |
| Quaternium-80 | Conditioner |
| Dehydracetsäure | Konservierungsstoff |
| Parfum | Duftstoff |
| Benzoessäure, Sorbinsäure | Konservierungsstoff |
| Disodium EDTA, Natriumcitrat | Chelatbildner |
| Hydroxy-methylpentylcyclohexenecarboxaldehyd | Duftstoff |

Physikalische Eigenschaften

Die Haube wird aus einem weichen und widerstandsfähigen Spunlace-Vliesstoff hergestellt. Das Material besteht aus Polyester- und Viskosefasern.

Anwendung

Für eine pflegende Haarwäsche wird eine Packung benötigt. Setzen Sie die TENA Shampoo Cap auf, ohne die Ohren zu bedecken. Massieren Sie für 3 bis 4 Minuten sanft und vorsichtig die TENA Shampoo Cap am ganzen Kopf und nehmen Sie sie danach ab. Ausspülen ist nicht notwendig. Die Shampoo-Haube kann für eine noch angenehmere Haarwäsche für 30 Sekunden bei 500 Watt in der Mikrowelle erwärmt werden. Die Temperatur vor Gebrauch immer überprüfen.

Sicherheit

Das Produkt erfüllt die grundlegenden Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Europäischen Rates vom 30. November 2009 betreffend kosmetische Produkte. Wie in Artikel 18 vorgeschrieben, wurde das Produkt nicht an Tieren getestet. Die Produktionsstätte folgt dem internationalen Standard ISO 22716:2007 hinsichtlich Produktdokumentation und den Prinzipien der GMP (Good Manufacturing Practices). Die Hautverträglichkeit des Produktes wurde unter dermatologischer Kontrolle getestet. Beim Erwärmen in der Mikrowelle: Nicht überhitzen, um Hautverbrennungen zu vermeiden. Anweisungen befinden sich auf der Verpackung (500 Watt, 30 Sekunden). Die Temperatur, vor allem die des Gummibandes, vor Gebrauch immer überprüfen.

Erste Hilfe

Sofern nicht eine übermäßige Menge geschluckt wird, ist es unwahrscheinlich, dass die Imprägnierflüssigkeit schädlich ist. Bei Verschlucken das Material aus dem Mund entfernen und viel Wasser trinken. Bei Beschwerden nach Kontakt mit den Augen behutsam mit Wasser ausspülen. Sollten nach längerer oder intensiver Anwendung Beschwerden auftreten, ist ein Arzt zu konsultieren.

Aufbewahrung und Haltbarkeit

Mindestens haltbar bis: 30 Monate nach dem Herstellungsdatum (siehe Verpackung).
Empfohlene Aufbewahrungstemperatur: Umgebungstemperatur zwischen 0 °C und 30 °C.