



Getränkte Einmalwaschhaube

# octenisan® Waschhaube

### **Unser Plus**

- zur Dekontamination von Haaren und Kopfhaut durch physikalische Reinigung
- gebrauchsfertig
- frei von Parfüm- und Farbstoffen
- auf K\u00f6rpertemperatur erw\u00e4rmbar (in der Mikrowelle max. 20 Sekunden bei 600 Watt)

## Anwendungsgebiete

Getränkte Einmalwaschhaube zur Dekontamination von Haaren und Kopfhaut durch physikalische Reinigung.

## **Anwendungshinweise**

Bei Bedarf kann die octenisan® Waschhaube inklusive Verpackung in der Mikrowelle (maximal 20 Sekunden bei 600 Watt) auf Körpertemperatur erwärmt werden.

Die erwärmte octenisan® Waschhaube vorsichtig öffnen. Bei einer Erwärmung in der Mikrowelle ist die Temperatur der octenisan® Waschhaube vor der Anwendung am Patienten zu prüfen.

Die octenisan® Waschhaube kann ohne weitere Zusatzmittel beim Patienten angewendet werden. Jedoch sollten die Haare trocken und unbehandelt sein (keine vorherige Nutzung von Haargel, Festiger, Haarspray etc.).

Die Haube muss so auf den Kopf gesetzt werden, dass alle Haare bedeckt sind. Die enthaltene Lösung der octenisan® Waschhaube gründlich einmassieren und mindestens 5 Minuten einwirken lassen, damit eine vollständige Benetzung der Haare und Kopfhaut gewährleistet wird.

Während und zwischen den Anwendungen sollte ein Kämmen des Haares auf ein notwendiges Maß beschränkt bleiben. Bei Bedarf können die Haare nach der Anwendung der octenisan® Waschhaube mit Wasser ausgewaschen oder mit Hilfe eines Föns getrocknet werden.

Nach einem gründlichen Ausspülen mit Wasser können auch andere Shampoos und Haarpflegeprodukte wieder verwendet werden.

#### Sicherheitshinweise

Die octenisan® Waschhaube nicht anwenden bei bekannten Allergien oder bei Allergieverdacht auf einen der enthaltenen Inhaltsstoffe. octenisan® Waschhaube nicht anwenden in Kombination mit anionischen Tensiden, da diese die Reinigungsfunktion beeinträchtigen können. Nicht in Kombination mit PVP-Jod-Produkten anwenden. octenisan® Waschhaube nicht mit anderen Seifen, Salben, Ölen, Enzymen o.Ä. vermischen.

Bei der Anwendung ist darauf zu achten, dass die enthaltene Lösung nicht in die Augen läuft.

Bei Augenkontakt gründlich mit Wasser spülen.



# octenisan® Waschhaube

#### **Produktdaten**

### Zusammensetzung:

Aqua, Glycerin, Cocamidopropyl Betaine, Allantoin, Sodium, Lactate, Octenidine HCl, Ethylhexylglycerin

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte ca.  $1,0 \text{ g/cm}3 / 20 ^{\circ}\text{C}$ 

Farbe farblos

Flammpunkt Nicht anwendbar

Form flüssig

pH ca. 5,5 /  $20\,^{\circ}\mathrm{C}$ Viskosität, dynamisch ähnlich wie Wasser

### **Bestellinformation**

| Artikel                      | Lieferform | ArtNr. |
|------------------------------|------------|--------|
| octenisan Waschhaube 1 ST SP | 24/Karton  | 129602 |

### **Verwandte Produkte**

- octenisan® Waschhandschuhe
- octenisan® wash lotion

### **Umweltinformation**

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

### **Gutachten und Information**

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com.

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com







Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

