

Rezept Mildes Pflegeshampoo

Produktfotos



Kurzbeschreibung

- Für normales Haar
- Reinigt sanft
- Schützt die Kopfhaut

Beschreibung

Schnell und einfach auf Basis einer milden Tensidmischung hergestellt. Normales Haar wird schon bei der Haarwäsche geschützt und geglättet. Der Haarschaft wird gestärkt.

Anwendung: Eine haselnuss- walnussgroße Menge in den Händen verteilen und das angefeuchtete Haar aufschäumen. Kurz einwirken lassen und mit ausreichend warmen Wasser ausspülen.

Zutatenliste

Rohstoffe

| | |
|----------------------|-----------------------|
| 200 g oder 200 ml | BaDusch Basismischung |
|----------------------|-----------------------|

Wasserphase

| | |
|------|--|
| 40 g | destilliertes Wasser (Eigenbeschaffung) |
|------|--|

Zusatz- und Wirkstoffe

| | |
|-------|------------------|
| 3,5 g | D-Panthenol 75 % |
|-------|------------------|

| | |
|-------|---------------------|
| 3,5 g | Weizen-Mikroprotein |
|-------|---------------------|

| | |
|-----|-------------------|
| 3 g | Kokosnuss Extrakt |
|-----|-------------------|

Konservierung

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| 0,97 g oder 25 Tropfen | Biogard 221, für 6 Monate Haltbarkeit |
|---------------------------|---------------------------------------|

| | |
|---------------------------|--|
| 1,94 g oder 50 Tropfen | Biogard 221, für 12 Monate Haltbarkeit |
|---------------------------|--|

Zubereitung

1. Die Flasche BaDusch bereit stellen.
2. Alle Rohstoffe in einem Becherglas mischen und in die BaDusch Flasche füllen.
3. Schütteln bis sich alles verteilt hat und keine Schüttelgeräusche mehr zu hören sind.
4. Das Shampoo kann in der BaDusch Flasche gelassen werden, oder in eine Flasche nach Wunsch umgefüllt werden.

Mehr Informationen

| | |
|----------------|---------------|
| Artikelnummer | 002100567 |
| Schwierigkeit | Leicht |
| Dauer | 00:15 |
| Variante | 250 ml |
| Haartyp | Normales Haar |
| Portionen | 1 |
| Package Amount | 0.000000 |

Preise

Rohstoffe



BaDusch Basismischung, 200 ml

CHF 12.95

- Milde Tensidmischung als Basis für Shampoo und Duschgel
- Duftfrei und Hautverträglich
- Feuchtigkeitsspendend für Haut und Haar
- Schonende Reinigung
- Flasche besteht zu 100% aus recyceltem PET

Wasserphase

| | | |
|--|-----------------------------|----------|
|  | destilliertes Wasser | CHF 0.00 |
|--|-----------------------------|----------|

Zusatz- und Wirkstoffe

| | | |
|--|---|----------|
|  | Kokosnuss Extrakt, 10 ml <ul style="list-style-type: none">• Feuchtigkeitsspendend• Erzeugt ein glattes und geschmeidiges Hautgefühl• Besitzt haarkonditionierende Eigenschaften• Verbessert die Kämmbarkeit und verleiht Volumen | CHF 5.25 |
|  | Weizen-Mikroprotein, 10 ml <ul style="list-style-type: none">• Für Haut- und Haarpflegeprodukte• Schützend und regenerierend• Für jeden Hauttyp | CHF 7.75 |
|  | D-Panthenol 75 %, 10 ml | CHF 6.95 |

Konservierung

| | | |
|--|---------------------------|----------|
|  | Biogard 221, 10 ml | CHF 6.95 |
|--|---------------------------|----------|

Zubehör



Glasrührstab 20 cm / Durchmesser 7 mm, 1 St.

CHF 2.95

- zur Herstellung von selbstgemachter Kosmetik



Spatel 148 mm, lang Kunststoff, 1 St.

CHF 1.75

- Für selbstgemachte Kosmetik
- wiederverwendbar



Becherglas - niedrige Form, hitzebeständig, 500 ml

CHF 9.95



Digitale Feinwaage 0,1 g bis 2000 g, 1 St.

CHF 39.45

- von 0,1 g bis 2000 g
- Stückzählfunktion
- Taramessung

Verpackungen



Flasche PET Optima klar, 250 ml

CHF 3.45



Flasche PET Optima, weiß mit Klappverschluss, 250 ml

CHF 2.25



Flasche R-PET braun schmal mit Disc Top, 250 ml, Braun

CHF 3.95



Flasche R-PET transparent mit schwarzem Disc Top, 250 ml

CHF 3.75



Flasche R-PET transparent mit weißem Disc Top, 250 ml

CHF 3.95



Flasche R-PET weiß mit schwarzem Disc Top, 250 ml

CHF 3.45



Flasche R-PET weiß mit weißem Disc Top, 250 ml

CHF 2.25



**Flasche R-PET weiß mit Silberrand und weißer
Lotionpumpe, 250 ml**

CHF 3.45

- Für selbst gemachte Flüssigseife, Duschgel, Shampoo & Lotion
- Saubere Dosierung
- Nachfüllbar

