
Rezept Regenerierende Fußcreme

Produktfotos



Kurzbeschreibung

- Weiche & geschmeidige Füße bereits nach der ersten Anwendung
- Erweicht schuppige, trockene Stellen & fördert die Hautregeneration
- Spendet Feuchtigkeit
- Mit Sesam- & Traubenkernöl, Harnstoff, Vitamin E & D-Panthenol

Beschreibung

Besonders schuppige und trockene Füße werden durch den enthaltenen Harnstoff besonders intensiv gepflegt und mit Feuchtigkeit versorgt. Fördert die Hautregeneration für weiche und geschmeidige Füße.

Anwendung: Bei Bedarf eine haselnuss- walnussgroße Menge auf die Hände geben und auf den Füßen verreiben. Kurz einziehen lassen.

Zutatenliste

Fettphase

3 g	Emulsan II
1 g	Cetylalkohol
2 g	Mangobutter
2,5 g	Traubenkernöl raffiniert
6,5 g	Sesamöl, raffiniert

Wasserphase

14 g	destilliertes Wasser (Eigenbeschaffung)
10 g	Hamameliswasser

Zusatz- und Wirkstoffe

5 g	destilliertes Wasser, zum Vorlösen von Harnstoff (Eigenbeschaffung)
2 g oder 2 Messlöffel	Harnstoff , Vorgelöst in Wasser
1 g oder 33 Tropfen	Vitamin E Acetat

2 g oder
36 Tropfen

D-Panthenol 75 %

Beduftung

0,19 g oder
5 Tropfen

Parfümöl nat. Johannisbeere/Vanille, nach Wunsch und Intensität

0,19 g oder
5 Tropfen

Ätherisches Öl Thymian 100 % naturrein, nach Wunsch und Intensität

0,19 g oder
5 Tropfen

Ätherisches Öl Rosmarin 100 % naturrein, nach Wunsch und Intensität

pH-Wert Einstellung

0,06 g oder
1 Tropfen

Zitronensäure , zur pH-Wert Einstellung

Konservierung

0,19 g oder
5 Tropfen

Biogard 221, 6 Monate Haltbarkeit

0,39 g oder
10 Tropfen

Biogard 221, 12 Monate Haltbarkeit

Zubereitung

1. In einem kleinen Schälchen den Harnstoff in 5 ml kaltem destilliertem Wasser auflösen.
2. Harnstoff verträgt keine Hitze.
3. Rohstoffe für die Fettphase in ein feuerfestes Becherglas füllen.
4. Rohstoffe für die Wasserphase in ein weiteres feuerfestes Becherglas füllen.
5. Beide Bechergläser im Wasserbad auf 70 Grad erwärmen.
6. Die Wasserphase langsam unter rühren in die Fettphase gießen. Mit dem KosMix Kosmetikmixer oder einem Glasrührstab/Spatel solange weiter rühren, bis die Emulsion Handwärme von ca. 30 Grad erreicht hat.
7. Zusatz- und Wirkstoffe einrühren.
8. Den pH-Wert messen und ggf. mit Zitronensäure einstellen. Dieser sollte zwischen 5 und 5,5 liegen.
9. Konservieren und nach Wunsch beduften.
10. In einen Tiegel nach Wunsch umfüllen.

Mehr Informationen

Artikelnummer	002100124
Eigenschaften	vegetarisch, vegan
Schwierigkeit	Mittel
Dauer	00:45
Variante	40 ml
Portionen	5
Package Amount	40.000000

Preise

Zubehör Set



Zubehör-Set, 1 St.

18,05 €

- Grundausrüstung zur Herstellung von selbst gemachter Kosmetik / Seifen / Kerzen

Fettphase



Sesamöl, raffiniert, 250 ml

8,69 €

- Hautregenerierend
- Fördert die Zellneubildung



Traubenkernöl raffiniert, 30 ml

4,19 €

- Für Mischhaut
- Für fettige, reife & anspruchsvolle Haut
- Wirkt hautverjüngend



Mangobutter, 50 g

5,85 €

- Leichter Konsistenzgeber
- Unterstützt die Zellerneuerung
- Bei trockener, spröder & pflegebedürftiger Haut



Cetylalkohol, 50 g

5,35 €



Emulsan II, 30 g

6,35 €

Wasserphase



Hamameliswasser, 100 ml

7,19 €

- Ideal zur Reinigung
- Natürliches und erfrischendes Gesichtswasser
- Juckreizstillend

destilliertes Wasser

0,00 €

Zusatz- und Wirkstoffe

	D-Panthenol 75 %, 10 ml	5,35 €
	Vitamin E Acetat, 10 ml	4,75 €
	Harnstoff, 30 g <ul style="list-style-type: none">• Für sehr trockene, schuppige & verhornte Haut• Juckreizstillend & feuchtigkeitsspendend	5,05 €
destilliertes Wasser	0,00 €	

Beduftung

	Ätherisches Öl Rosmarin 100 % naturrein, 10 ml <ul style="list-style-type: none">• Kräftig aromatisch & krautig• Zur Wohnraumbeduftung• Für Ihre selbst gemachte Kosmetik	6,79 €
	Ätherisches Öl Thymian 100 % naturrein, 10 ml	8,45 €
	Parfümöl nat. Johannisbeere/Vanille, 10 ml <ul style="list-style-type: none">• Zart fruchtig, süßlich & leicht cremig• Für Seife, Shampoo & Duschgel• Für Creme & Lotion	8,99 €

pH-Wert Einstellung



Zitronensäure

5,25 €

- Zur pH-Wert Einstellung

Konservierung



Biogard 221, 10 ml

5,35 €

