

Rezept

Augencreme Koffein



GOLDGLOCKE

Naturkosmetik | Workshop | Rohstoffe | Geschenkartikel

0664 3817097, office@goldglocke.at

Shop und WorkSHOP:

Marktplatz 14, 4490 St. Florian

Diese angenehm leichte Augencreme mit Koffein zieht schnell in die Haut ein und sorgt dafür, dass der empfindliche Augenbereich geschützt und optimal gepflegt ist. Das Beerenwachs speichert die Feuchtigkeit effektiv in der Haut, während die Hydrolate in der Wasserphase hervorragend für die Augenpflege geeignet sind. Die ausgesuchten Wirkstoffe spenden Feuchtigkeit, regenerieren und pflegen den sensiblen Bereich um die Augen.

Fettphase (80° C):

- 2 g Montanov 202
- 1 g Cethylalkohol
- 3 g Beerenwachs
- 8 g Diselöl
- 6 g Cetiol Ultimate

Wasserphase (80° C):

- 35 g Rosen- oder Lindenblütenhydrolat
- 2 g Koffein

Wirkstoffphase (80° C):

- 10 Tr. Alpha Bisabolol
- 1 g Vitamin E
- 1,5 g Augentrost-Extrakt

- 2,5 g Pentylene Glycol oder ein Konservierer nach Wahl

pH-Wert messen und auf 5 - 5,5 einstellen

- 3 Tr. äth. Rosennöl



Herstellung:

Wiegen Sie die gesamte Fettphase in ein Laborglas ab und erwärmen Sie sie auf etwa 80°C. Gießen Sie die Wasserphase in ein separates Laborglas und erwärmen Sie sie ebenfalls auf die gleiche Temperatur. Stellen Sie sicher, dass beide Phasen die gleiche Temperatur von ca. 80°C erreicht haben und beginnen Sie dann langsam, die Wasserphase unter ständigem Rühren in die Fettphase zu gießen. Achten Sie darauf, dass die Mischung während des Eingießens gut emulgiert wird, um eine homogene Masse zu erhalten. Verwenden Sie einen Mixer, um das Wasser in die Fettphase zu gießen.

Arbeiten Sie bei Handwärme die Wirkstoffe ein, stellen Sie den pH-Wert auf 5,4 ein und konservieren Sie mit 2,5 g Pentylene Glycol.

Diese hochwirksame Augencreme in einen Pump- oder Airlessspender oder Cremetiegel füllen.