

---

Subject: Liposomales Haarwasser herstellen. Aber wie?

Posted by [ferox](#) on Tue, 26 Mar 2013 18:17:55 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hi Leute! Ich würde gerne ein liposomales Haarwasser herstellen aus den folgenden Zutaten: Wasser, Ethanol 96%, Allantoin, cetearth-25 und soja lecithin.

Die einzelnen Inhaltsstoffe kann ich zwar problemlos besorgen aber leider habe ich absolut keine Ahnung in welchen Verhältnis das Zeug gemischt werden muss. Ganz besonders macht mir der Inhaltsstoff "cetearth-25" Kopfzerbrechen, da ich absolut keine Informationen bezüglich der empfohlenen Einsatzkonzentration finden kann...

Ich wäre euch sehr dankbar für eure Hilfe!

---

---

Subject: Aw: Liposomales Haarwasser herstellen. Aber wie?

Posted by [pilos](#) on Tue, 26 Mar 2013 19:50:35 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

ferox schrieb am Tue, 26 March 2013 20:17: Hi Leute! Ich würde gerne ein liposomales Haarwasser herstellen aus den folgenden Zutaten: Wasser, Ethanol 96%, Allantoin, cetearth-25 und soja lecithin.

Die einzelnen Inhaltsstoffe kann ich zwar problemlos besorgen aber leider habe ich absolut keine Ahnung in welchen Verhältnis das Zeug gemischt werden muss. Ganz besonders macht mir der Inhaltsstoff "cetearth-25" Kopfzerbrechen, da ich absolut keine Informationen bezüglich der empfohlenen Einsatzkonzentration finden kann...

Ich wäre euch sehr dankbar für eure Hilfe!

mit normalem lecithin kommt nix gescheites raus

allantoin ist so gut wie wertlos und der aufwand das liposomal zu machen ist völlig überflüssig

cetearth-25 kann man mit andere sachen ersetzen

---

---

Subject: Aw: Liposomales Haarwasser herstellen. Aber wie?

Posted by [ferox](#) on Tue, 26 Mar 2013 20:22:06 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Und welches lecithin sollte ich wählen?

Allantoin soll ja nur dabei sein, damit die haut nicht zu sehr vom alkohol und vom ceteareth gereizt wird.

Aber mich interessieren vor allem die einsatzkonzentrationen!

Oder was hältst du von dieser Alternative: 80% destilliertes Wasser + 20% DMSO? Reichen 20% DMSO aus um wirkstoffe in die haut zu bekommen?

---

---

Subject: Aw: Liposomales Haarwasser herstellen. Aber wie?

Posted by [pilos](#) on Tue, 26 Mar 2013 21:13:05 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

ferox schrieb am Tue, 26 March 2013 22:22Und welches lecithin sollte ich wählen?

Allantoin soll ja nur dabei sein, damit die haut nicht zu sehr vom alkohol und vom ceteareth gereizt wird.

Aber mich interessieren vor allem die einsatzkonzentrationen!

und gibst unvollständige informationen..alle denke man macht ein paar liposome kippt nachträglich irgendeinen wirkstoff rein und schon hat man liposome vom wirkstoff..

Zitat:

Oder was hältst du von dieser Alternative: 80% destilliertes Wasser + 20% DMSO? Reichen 20% DMSO aus um wirkstoffe in die haut zu bekommen?

ja welche wirkstoffe?

---

---

Subject: Aw: Liposomales Haarwasser herstellen. Aber wie?

Posted by [ferox](#) on Wed, 27 Mar 2013 06:14:51 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Zitat:

ja welche wirkstoffe?

Ich wollte 4% AnaGain und 2% Carnitintartrat hinzumischen. Denkst du, dass 20% DMSO die

richtige Wahl ist?

---

---

Subject: Aw: Liposomales Haarwasser herstellen. Aber wie?

Posted by [pilos](#) on Wed, 27 Mar 2013 14:26:06 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

[quote title=ferox schrieb am Wed, 27 March 2013 08:14]Zitat:

Ich wollte 4% AnaGain und 2% Carnitintartrat hinzumischen. Denkst du, dass 20% DMSO die richtige Wahl ist?

woher hast du das anagain

dms0 ist zwar ein guter transporteur..aber in der mischung könnte er ziemlich schnell kaputt gehen und recht schnell zu stinken beginnen.

besser 80 ml lotion machen aus

15 ml propylenglycol

65 ml wodka

und dann vor dem auftragen zu 0,8 mL lotion (16 tropfen) 0,2 ml (4 tropfen) dms0 dazugeben