

---

Subject: Inhaltsstoffe des Topicals

Posted by [herbalist](#) on Fri, 07 Jun 2013 11:33:57 GMT

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

---

Es gibt so viele Sachen die helfen, aber leider fehlt die Zeit sie alle aufzutragen.  
Ich glaube auch an einen Synergetischen Effekt. Alles greift irgendwie ineinander ein... wie viele kleine Zahnräder...

Daher ist die einzige alternative es zu mischen.

Wie findet ihr folgendes Topical?

Minoxidil 4,160%

Azelaic Acid 0,833%

Diclofenac 0,666 %

Kopexil 0,250 %

Adenosine 0,166 %

L-arginine 0,166 %

Finasterid 0,041 %

Alfatradiol 0,004 %

GHK-CU 0,001 %

Minox ist am stärksten vertreten weil es am bekanntesten, meisten erforschte und wohl zuverlässigste ist.

Die Minox Komponente könnte ich natürlich auch etwas abschwächen. Dadurch würden sich die Werte der anderen Sachen automatisch erhöhen.

Was meint ihr?

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals

Posted by [Blackster](#) on Fri, 07 Jun 2013 12:15:33 GMT

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

---

Kipp noch etwas Bifonazol mit rein,dann passt es.

Nee,ich hab ka^^

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals

Posted by [pilos](#) on Fri, 07 Jun 2013 13:18:42 GMT

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

---

herbalist schrieb am Fri, 07 June 2013 14:33

Wie findet ihr folgendes Topical?

nicht stabil

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [herbalist](#) on Fri, 07 Jun 2013 13:50:58 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Fri, 07 June 2013 15:18herbalist schrieb am Fri, 07 June 2013 14:33  
Wie findet ihr folgendes Topical?

nicht stabil

Inwiefern?

Bei einer kleinen Menge die man schnell aufbraucht dürfte es doch egal sein oder?

Und ansonsten die Balance? Minox runter z.B. auf 2 % und alles andere etwas höher?  
Bei 2 % müsste ich nochmal alles ausrechnen.

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [pilos](#) on Fri, 07 Jun 2013 14:14:12 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

herbalist schrieb am Fri, 07 June 2013 16:50  
Bei einer kleinen Menge die man schnell aufbraucht dürfte es doch egal sein oder?

wie willst du das bewerkstelligen mit so wirkstoffe wo jedes in einer anderen brühe/tablette vorliegt..

du bekommst ja keine reine wirkstoffe

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [herbalist](#) on Fri, 07 Jun 2013 15:03:06 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

aber is nicht der hauptbestandteil bei allen gleich? also der alkohol...

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [herbalist](#) on Fri, 07 Jun 2013 16:38:54 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ok, ich habs mal neu berechnet. So sieht das ganze doch schon besser aus...

2,000 % Minoxidil  
1,000 % Azelaic Acid  
0,800 % Diclofenac  
0,300 % Kopexil  
0,200 % Adenosine  
0,200 % L-arginine  
0,050 % Finasterid  
0,005 % Alfatradiol  
0,002 % GHK-CU

Da alles nicht so hoch dosiert ist kann ich es großzügig auftragen.  
Gleich mal testen brb

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [pilos](#) on Fri, 07 Jun 2013 16:55:13 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

herbalist schrieb am Fri, 07 June 2013 19:38  
Gleich mal testen brb

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [kkoo](#) on Fri, 07 Jun 2013 19:42:32 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Du müsstest mehrere Topicals davon machen, und die nacheinander anwenden. Alles  
Zusammenmischen ist heikel...

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals

Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Fri, 07 Jun 2013 20:56:08 GMT

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

---

Minox kannst du streichen dafür Kopexil und Kopyrrol. Dann gibts das typische Minox Sheeding nicht.

Zudem reizt es nicht so stark die Kopfhaut und hat gleiche wenn nicht bessere Ergebnisse bei niedrigeren Dosierungen als Minox.

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals

Posted by [herbalist](#) on Sat, 08 Jun 2013 08:08:19 GMT

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

---

Am besten wäre eine Pumpsprayflasche mit 5 voneinander abgetrennten kammern bei der der Sprühkopf 5 Schläuche hat und jeder zu einer Kammer connected ist Das muss wohl erst noch erfunden und patentiert werden.

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals

Posted by [herbalist](#) on Sat, 08 Jun 2013 08:38:22 GMT

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

---

Hab hier was gefunden. Ich glaub das bestell ich mir mal zum testen ob ich es umfunktionieren kann. Hat aber leider nur 2 Kammern.

<http://www.ccm-international.eu/de/update/news/ccm-fhrt-produkt-weltneuheit-am-markt-ein/>

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals

Posted by [pilos](#) on Sat, 08 Jun 2013 08:42:28 GMT

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

---

herbalist schrieb am Sat, 08 June 2013 11:08Am besten wäre eine Pumpsprayflasche mit 5 voneinander abgetrennten kammern bei der der Sprühkopf 5 Schläuche hat und jeder zu einer Kammer connected ist Das muss wohl erst noch erfunden und patentiert werden.

herbalist schrieb am Sat, 08 June 2013 11:38Hab hier was gefunden. Ich glaub das bestell ich mir mal zum testen ob ich es umfunktionieren kann. Hat aber leider nur 2 Kammern.

<http://www.ccm-international.eu/de/update/news/ccm-fhrt-produkt-weltneuheit-am-markt-ein/>

überflüssig..

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [herbalist](#) on Sat, 08 Jun 2013 08:50:35 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Find ich nicht. ich kann nur 2x am Tag irgendetwas auftragen. Wenn man nichts mischt muss man auf bestimmte Sachen verzichten.

Mit der 2 Kammer Flasche wäre es glaube ich sogar möglich Spironolactone und Minox in einer Anwendung zu benutzen. Das fängt ja nur an zu stinken mit der Zeit wenn man es mischt. Durch die Flasche ist es getrennt.

Aber hat sich leider erledigt. Finde keinen Shop. Der Bericht ist von 2008. Das Produkt gibts vermutlich nicht mehr.

[http://images4.wikia.nocookie.net/\\_\\_cb20110226185856/fallout/images/1/19/Chemblaster\\_3000\\_CDS.jpg](http://images4.wikia.nocookie.net/__cb20110226185856/fallout/images/1/19/Chemblaster_3000_CDS.jpg)

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [pilos](#) on Sat, 08 Jun 2013 10:31:55 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

herbalist schrieb am Sat, 08 June 2013 11:50

Mit der 2 Kammer Flasche wäre es glaube ich sogar möglich Spironolactone und Minox in einer Anwendung zu benutzen. Das fängt ja nur an zu stinken mit der Zeit wenn man es mischt. Durch die Flasche ist es getrennt.

vor dem auftragen je 1 ml mischen geht auch

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [herbalist](#) on Wed, 12 Jun 2013 06:35:31 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

So, mein neues Topic ist fertig. Ich kann sogar Minoxidil und Spironolacton zusammen mischen ohne das es anfängt zu riechen, weil die Konzentration beider gering ist.

1 ml hat folgende Werte:

1,666 % Minoxidil  
0,833 % Azelaic Acid  
0,666 % Diclofenac  
0,333 % Spironolacton  
0,250 % Kopexil  
0,166 % Adenosine  
0,166 % L-arginine  
0,041 % Finasterid  
0,004 % Alfatradiol  
0,001 % GHK-CU

Pro Anwendung trage ich 30 Pumpstöße auf (= ca. 6 ml)  
Das entspricht 1 ml mit:

9,996 % Minoxidil  
4,998 % Azelaic Acid  
3,996 % Diclofenac  
1,998 % Spironolacton  
1,500 % Kopexil  
0,996 % Adenosine  
0,996 % L-arginine  
0,246 % Finasterid  
0,024 % Alfatradiol  
0,006 % GHK-CU

Kann man das so einfach hochrechnen oder wirkt wenig in hoher Konzentration anders wie die gleiche Menge in niedriger Konzentration?

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [pilos](#) on Wed, 12 Jun 2013 08:08:26 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

du verrennst dich da in irgendwelche berechnungen..

wie willst du all diese konznetrationen erreichen wenn du nicht reine wirkstoffe hast...

nur weil eine konz gering ist, heißt nicht dass es nicht kaputt geht..im gegenteil..sogar schneller kaputt geht, weil weniger drin

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [herbalist](#) on Wed, 12 Jun 2013 08:28:17 GMT

---

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

---

Die Konzentration weiß ich daher weil es fertige Produkte sind die ich mische.  
Dann kann man es ganz genau ausrechnen. Es sei denn die Hersteller haben falsche Angaben gemacht.

Laut den Ami Foren am Beispiel von Minox - Spiro. Dort findet zwar eine chem. Reaktion statt, aber die Wirkstoffe an sich gehen nicht kaputt.

Minox - Spiro ist zugleich worst-case was ein Beispiel betrifft. Bei den anderen Wirkstoffen gibt es ja keine chem. Reaktion.

---

---

Subject: Aw: Inhaltsstoffe des Topicals  
Posted by [pilos](#) on Wed, 12 Jun 2013 10:43:53 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

herbalist schrieb am Wed, 12 June 2013 11:28 Bei den anderen Wirkstoffen gibt es ja keine chem. Reaktion.

die müssen ja nicht miteinander reagieren sondern interagieren..es reicht schon sich gegenseitig kaputt zu machen

ausserdem stecken in fertige produkte auch immer verschiedene hilfsstoffe..die sind auch nicht ohne.

wie gesagt.. immer kleine mengen machen die in ein paar tage verbrauchst sind

aber ich sehe eher, dass wenn die Mischung fertig ist..einiges ausfallen wird...weil sich nicht alle Wirkstoffe miteinander vertragen..es wird auch pH Probleme geben

---