

---

Subject: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [One1](#) on Thu, 26 Apr 2012 14:07:41 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ich würde gerne eine selbstgemischten Procyanidine Topical herstellen.  
Und diese zusätzlich probieren, vielleicht bringt es ja was. Sozusagen ala Polygro.

Hab mir das so vorgestellt.  
Besorge mir OPC Kapsel und löse den Inhalt der Kapsel z.B. im Alkohol und Wasser auf.

Kann das funktionieren?

---

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [pilos](#) on Thu, 26 Apr 2012 14:57:52 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

One1 schrieb am Thu, 26 April 2012 17:07Ich würde gerne eine selbstgemischten Procyanidine Topical herstellen.  
Und diese zusätzlich probieren, vielleicht bringt es ja was. Sozusagen ala Polygro.

Hab mir das so vorgestellt.  
Besorge mir OPC Kapsel und löse den Inhalt der Kapsel z.B. im Alkohol und Wasser auf.

Kann das funktionieren?

kannst machen

in wasser bringt es schon mal nichts...

so 40% alk ja

färbt aber braun die haut

---

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [One1](#) on Fri, 27 Apr 2012 12:23:14 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

@pilos Danke!

Kann ich das auch in einer fertige Aminexil Lösung geben, gibt es da eine abschwächende Wirkung?

Wieviele von den Dinger soll ich da rein geben auf 100ml?

Finde keine Infos wieviel z.B. in Spectral RS oder in andere Produkte enthalten ist. Ich schätze es sollte eine 1% Procyanidine Lösung sein?

Habe an diese Kapseln gedacht, da sie "fast" keine anderen Zusätze haben und ich sie mir leicht aus der Apo holen kann.

<http://www.vitalis-austria.at/index.php?menue=02&PHPSESSID=dc53ee7cd5fe778d4c47364b76414375>

OPC aus der Rinde der Seestrandkiefer (Pinus maritima)  
OPC aus Weintraubenkernen (Vitis vinifera)

Zusammensetzung pro Kapsel  
75mg standardisierter OPC-Mix  
Mannitol (Füllstoff)  
Zellulose-Kapsel (Tannenholzpulpe)

Zusammensetzung OPC-Mix:  
75% Pinienrinde-Extrakt 56,25mg/Kapsel  
25% Traubenkern-Extrakt 18,75mg/Kapsel

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [pilos](#) on Fri, 27 Apr 2012 14:08:11 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

One1 schrieb am Fri, 27 April 2012 15:23

Kann ich das auch in einer fertige Aminexil Lösung geben,

nein

Zitat:Wieviele von den Dinger soll ich da rein geben auf 100ml?

Finde keine Infos wieviel z.B. in Spectral RS oder in andere Produkte enthalten ist. Ich schätze es sollte eine 1% Procyanidine Lösung sein?

2%

Zitat:Habe an diese Kapseln gedacht, da sie "fast" keine anderen Zusätze haben und ich sie mir leicht aus der Apo holen kann.

<http://www.vitalis-austria.at/index.php?menue=02&PHPSESSID=dc53ee7cd5fe778d4c47364b76414375>

OPC aus der Rinde der Seestrandkiefer (Pinus maritima)  
OPC aus Weintraubenkernen (Vitis vinifera)

Zusammensetzung pro Kapsel  
75mg standardisierter OPC-Mix  
Mannitol (Füllstoff)  
Zellulose-Kapsel (Tannenholzpulpe)

Zusammensetzung OPC-Mix:  
75% Pinienrinde-Extrakt 56,25mg/Kapsel  
25% Traubenkern-Extrakt 18,75mg/Kapsel

lieber traubenkernmehl kaufen und selber in alk ansetzen  
kommt billiger und ist besser..

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [One1](#) on Fri, 27 Apr 2012 17:35:21 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Habe 70% Alkohol aus der Apo besorgt genau 100ml. Darin Löse ich ca. 28 Kapsel Inhalt auf und verdünne das ganze danach auf ca. 50% Alkohol mit Leitungswasser.

Ist das so Ok?

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [pilos](#) on Fri, 27 Apr 2012 20:09:51 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

One1 schrieb am Fri, 27 April 2012 20:35Habe 70% Alkohol aus der Apo besorgt genau 100ml.

100 ml wodka wären billiger gewesen?

Zitat:Darin Löse ich ca. 28 Kapsel Inhalt auf und verdünne das ganze danach auf ca. 50% Alkohol mit Leitungswasser.

Ist das so Ok?

das könnte doch zu viel werden...schon wegend des mannitols

nimm lieber weniger un verbrauche nicht alles

nimm 50 ml vom alk...löse 15 kapseln und verdünne es mit 50 ml wasser

wenn was ausfällt dann ist das was sich halt in der alk menge nicht lösen kann...den bodensatz kannst du in einer 2-ten charge lösen

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen

Posted by [One1](#) on Fri, 27 Apr 2012 22:17:00 GMT

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

---

Danke

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen

Posted by [mehr Haare 2012](#) on Sat, 28 Apr 2012 14:20:21 GMT

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

---

One1 schrieb am Thu, 26 April 2012 16:07Ich würde gerne eine selbstgemischten Procyanidine Topical herstellen.

jetzt bin ich neugierig und möchte mehr erfahren.

Was soll das Ganze bringen?

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen

Posted by [One1](#) on Sat, 28 Apr 2012 16:38:23 GMT

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

---

Die Kapseln haben sich sehr gut gelöst im 70% Alkohol. Am Boden hat sich das Mannitol abgelagert, mit einem kleinen Sieb kann das gut getrennt werden.

Die Lösung riecht neutral und ist sehr dunkel. Es färbt die Kopfhaut nicht. Trocknet schnell und festigt sogar die Haare etwas.

@ mehr Haare 2012

Soll mehr Haare wachsen lassen

---

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [mehr Haare 2012](#) on Sat, 28 Apr 2012 19:20:11 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

halte uns mal auf dem Laufenden.

---

---

Subject: Aw: Procyanidine Topical selbst herstellen  
Posted by [xWannes](#) on Fri, 08 Dec 2017 22:29:38 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Nachdem es von One1 in 5 Jahren keine Rückmeldung gab, habe ich Ähnliches vor. Oder hat man hinsichtlich der transdermalen Bioverfügbarkeit von Polyphenolen keine Chance?

Hat jemand zwischenzeitlich (und längerfristig) versucht, Antioxidantien nicht oral einzunehmen (weißer Tee etc.), sondern topisch aufzubringen?

Hatte zunächst über eine Haarmaske aus weißem Tee nachgedacht, finde Traubenkernmehl in Alk aber vielversprechender. Sollte sich mit Pirocton olamin vertragen, oder?

---