

---

Subject: Eigenes Tonicum?

Posted by [Nina91](#) on Wed, 26 Dec 2012 22:59:03 GMT

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

---

Hallo Leute !

Ich hatte grade Langeweile und hab mir deshalb mal nen eigenes Tonicum als Gedankenexperiment entworfen:

85,3 % Wasser, 10 % Ethanol, 2,5% Minoxidil, 2 % Carnitintartrat, 0,1 % Allantoin, 0,05 % Himbeerketon, 0,05 % Panthenol, 0,03 % Estra - 17 Alpha - Diol

Meint ihr die in der Apotheke mischen mir das zusammen? ^^

liebe Grüße

Nina

---

---

Subject: Aw: Eigenes Tonicum?

Posted by [pilos](#) on Thu, 27 Dec 2012 08:44:00 GMT

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

---

Nina91 schrieb am Thu, 27 December 2012 00:59Hallo Leute !

Ich hatte grade Langeweile und hab mir deshalb mal nen eigenes Tonicum als Gedankenexperiment entworfen:

85,3 % Wasser, 10 % Ethanol, 2,5% Minoxidil, 2 % Carnitintartrat, 0,1 % Allantoin, 0,05 % Himbeerketon, 0,05 % Panthenol, 0,03 % Estra - 17 Alpha - Diol

Meint ihr die in der Apotheke mischen mir das zusammen? ^^

liebe Grüße

Nina

in was soll sich das alles lösen...in 85,3 % Wasser....niemals

das mischt kein vernünftiger apotheker

zudem wäres es schade um das geld, da wirkungslos

da würde alles ausser carnitin wie ein stein am boden der flasche liegen

---

---

Subject: Aw: Eigenes Tonicum?  
Posted by [Nina91](#) on Thu, 27 Dec 2012 08:52:29 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Beim Minox hast du recht, dann lassen wir das weg, das hab ich eh noch bestellt

Carnitintartar sehr gut löslich in Wasser: 800 g·l<sup>-1</sup> (20 °C)  
Allantoin schlecht in Wasser (5,7 g·l<sup>-1</sup> bei 25 °C), fast unlöslich in Ethanol  
Himbeerketon gut löslich in Wasser, Ethanol, Isopropylmyristat und Propylenglykol  
Panthenol mischbar mit Wasser

Und das Estradiolderivat wird sich auch lösen... Nächster bitte.

---

---

Subject: Aw: Eigenes Tonicum?  
Posted by [pilos](#) on Thu, 27 Dec 2012 09:08:43 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Nina91 schrieb am Thu, 27 December 2012 10:52

Und das Estradiolderivat wird sich auch lösen...

niemals...

---

---

Subject: Aw: Eigenes Tonicum?  
Posted by [Nina91](#) on Thu, 27 Dec 2012 09:13:13 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Thu, 27 December 2012 10:08Nina91 schrieb am Thu, 27 December 2012 10:52

Und das Estradiolderivat wird sich auch lösen...

niemals...

Okay anders,

17 Alpha EstradiolVALERAT - okay?

<http://de.wikipedia.org/wiki/Valerians%C3%A4ure>

Wobei für 17 Beta Estradiol gilt: gut löslich in vielen organischen Lösemitteln, kaum löslich

in Wasser und ich wüsste nicht warum das bei 17 Alpha Estradiol groß anders sein sollte

---

---

Subject: Aw: Eigenes Tonicum?

Posted by [pilos](#) on Thu, 27 Dec 2012 09:30:05 GMT

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

---

Nina91 schrieb am Thu, 27 December 2012 11:13pilos schrieb am Thu, 27 December 2012 10:08Nina91 schrieb am Thu, 27 December 2012 10:52

Und das Estradiolderivat wird sich auch lösen...

niemals...

Okay anders,

17 Alpha EstradiolVALERAT - okay?

<http://de.wikipedia.org/wiki/Valerians%C3%A4ure>

Wobei für 17 Beta Estradiol gilt: gut löslich in vielen organischen Lösemitteln, kaum löslich in Wasser und ich wüsste nicht warum das bei 17 Alpha Estradiol groß anders sein sollte

du verwechselst äpfel mit birnen..hast mit chemie nix zu tun und und dickkopf bist du auch noch

mach was du willst..es wird nicht funktionieren

---

---

Subject: Aw: Eigenes Tonicum?

Posted by [mike.](#) on Thu, 27 Dec 2012 09:41:10 GMT

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

---

@Nina:

Was hast Du vor?

Was ist Dein Ziel?

17-beta-Estradiol bekommst als Gel in der Apotheke. Schmier es an den Rand der Haarlinie wenn Du meinst...

---

---

Subject: Aw: Eigenes Tonicum?  
Posted by [swissTemples](#) on Thu, 27 Dec 2012 12:05:14 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

...wozu? Wenn du schon selbst panschen willst dann geh in eines der vielen privaten Foren wo die Leute auch wissen weshalb sie was panschen. Ob es dann funktioniert ist was anderes.

---