
Subject: Letzte Frage vor Herstellung eines Finasteridtopicals
Posted by Julian_müller on Wed, 24 Jul 2024 14:12:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Freunde,

ich habe nun alles und bin kurz vor dem Herstellen meiner topischen Finasteridlösung. Ich habe im speziellen nur eine Frage bzw. bitte um eure Einschätzung zu meinem Mischverhältnis:
Finasteridtablette auflösen in:

10 % Propylenglykol

10-20% Ethanol

Rest Wasser

- Die niedrigen Konzentrationen sollen eine zu starke Penetration bis ins System möglichst verhindern. Sagt ihr diese macht Sinn? Pilos Formel ist für meine Kopfhaut denke ich zu aggressiv (zu viel Alkohol)

- Zweite Frage: Wie wäre es wenn ich noch etwas von meinem Alfatradiol Pantostin hinzugebe?

Dosierung Finasterid probiere ich erstmal täglich ca 0,25mg (topisch only) sein. Möchte möglichst wenig eine systematische Hemmung der 5a-Reduktase.

Wäre für jede Meinung bzw jeden Gedankengang dankbar.

Subject: Aw: Letzte Frage vor Herstellung eines Finasteridtopicals
Posted by pilos on Wed, 24 Jul 2024 17:40:16 GMT

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

Julian_müller schrieb am Mi., 24 Juli 2024 16:12 Hallo Freunde,

ich habe nun alles und bin kurz vor dem Herstellen meiner topischen Finasteridlösung. Ich habe im speziellen nur eine Frage bzw. bitte um eure Einschätzung zu meinem Mischverhältnis:
Finasteridtablette auflösen in:

10 % Propylenglykol

10-20% Ethanol

Rest Wasser

- Die niedrigen Konzentrationen sollen eine zu starke Penetration bis ins System möglichst verhindern. Sagt ihr diese macht Sinn? Pilos Formel ist für meine Kopfhaut denke ich zu aggressiv (zu viel Alkohol)

- Zweite Frage: Wie wäre es wenn ich noch etwas von meinem Alfatradiol Pantostin hinzugebe?

Dosierung Finasterid probiere ich erstmal täglich ca 0,25mg (topisch only) sein. Möchte möglichst wenig eine systematische Hemmung der 5a-Reduktase.

Wäre für jede Meinung bzw jeden Gedankengang dankbar.

das fin muss sich aber auch noch lösen und das tut es in wasser nicht

ob deine rechnung aufgeht...wer weiß schon

Subject: Aw: Letzte Frage vor Herstellung eines Finasteridtopicals

Posted by [Julian_müller](#) on Wed, 24 Jul 2024 23:14:15 GMT

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

pilos schrieb am Mi., 24 Juli 2024 19:40 Julian_müller schrieb am Mi., 24 Juli 2024 16:12 Hallo Freunde,

ich habe nun alles und bin kurz vor dem Herstellen meiner topischen Finasteridlösung. Ich habe im speziellen nur eine Frage bzw. bitte um eure Einschätzung zu meinem Mischverhältnis: Finasteridtablette auflösen in:

10 % Propylenglykol

10-20% Ethanol

Rest Wasser

- Die niedrigen Konzentrationen sollen eine zu starke Penetration bis ins System möglichst verhindern. Sagt ihr diese macht Sinn? Pilos Formel ist für meine Kopfhaut denke ich zu aggressiv (zu viel Alkohol)

- Zweite Frage: Wie wäre es wenn ich noch etwas von meinem Alfatradiol Pantostin hinzugebe?

Dosierung Finasterid probiere ich erstmal täglich ca 0,25mg (topisch only) sein. Möchte möglichst wenig eine systematische Hemmung der 5a-Reduktase.

Wäre für jede Meinung bzw jeden Gedankengang dankbar.

das fin muss sich aber auch noch lösen und das tut es in wasser nicht

ob deine rechnung aufgeht...wer weiß schon

Zuerst in Alkohol lösen?

Subject: Aw: Letzte Frage vor Herstellung eines Finasteridtopicals

Posted by [pilos](#) on Fri, 26 Jul 2024 15:13:50 GMT

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

zuerst die tablette in 1 ml wasser paar stunden sprengen

dann den alk hinzufügen und das pg

24h warten (mit immer wieder schwenken) und dann das restliches wasser hinzufügen

Subject: Aw: Letzte Frage vor Herstellung eines Finasteridtopicals

Posted by Julian_müller on Sun, 28 Jul 2024 18:51:10 GMT

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

pilos schrieb am Fr., 26 Juli 2024 17:13

zuerst die tablette in 1 ml wasser paar stunden sprengen

dann den alk hinzufügen und das pg

24h warten (mit immer wieder schwenken) und dann das restliches wasser hinzufügen

Danke dir. Pilos würdest du sagen das Finasterid aus der Tablette wird gelöst und ist aufnehmbar? Und findest du meinen PG und Ethanol Gehalt zu niedrig oder ausreichend?

Subject: Aw: Letzte Frage vor Herstellung eines Finasteridtopicals

Posted by Julian_müller on Thu, 01 Aug 2024 10:46:11 GMT

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

Julian_müller schrieb am So., 28 Juli 2024 20:51 pilos schrieb am Fr., 26 Juli 2024 17:13

zuerst die tablette in 1 ml wasser paar stunden sprengen

dann den alk hinzufügen und das pg

24h warten (mit immer wieder schwenken) und dann das restliches wasser hinzufügen

Danke dir. Pilos würdest du sagen das Finasterid aus der Tablette wird gelöst und ist aufnehmbar? Und findest du meinen PG und Ethanol Gehalt zu niedrig oder ausreichend?
?
