
Subject: Ppyrilutamide oder Dutasterid in Öl/Emulsion?!
Posted by [REMOLAN](#) on Thu, 22 Dec 2022 16:13:06 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

Ist es denn möglich ein Öl oder eine Emulsion bzw mit Lösungsvermittler ein Topical mit Ppyrilutamide oder Dutasteride herzustellen?

Egal ob für mehrere Wochen oder nur frisch (kurz haltbar), ist etwas davon möglich?

Dachte, es würde die Probleme wie trockene juckende Kopfhaut evtl mindern, die man mit Alkohol oder PG bekommt, insbesondere am Haaransatz.

LG

Subject: Aw: Ppyrilutamide oder Dutasterid in Öl/Emulsion?!
Posted by [pilos](#) on Thu, 22 Dec 2022 18:28:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

in irgendwas musst das zeug aber lösen...und in wasser geht das ohne weiteres als diy nicht konservieren musst auch mit etwas..

bleibe bei alk und pg mit plus

70alk 90-96%
20 pg
10 mct öl

Subject: Aw: Ppyrilutamide oder Dutasterid in Öl/Emulsion?!
Posted by [REMOLAN](#) on Thu, 22 Dec 2022 22:06:01 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Thu, 22 December 2022 19:28in irgendwas musst das zeug aber lösen...und in wasser geht das ohne weiteres als diy nicht konservieren musst auch mit etwas..

bleibe bei alk und pg mit plus

70alk 90-96%
20 pg

10 mct öl

Genau, also Wasser sowieso nicht- nur eine Ölkomponente dachte ich eben und Ethanol/PG sind ja mit manchen Ölen halbwegs mischbar.

MCT Öl hab ich da. Ethanol 96 auch.

PG- Pentylen oder Propylenglykol?

Ziel wäre, die Haut etwas weniger zu "stressen" bzw etwas Rückfettung zu ermöglichen durch (MCT)-Öl, weil sonst ist das evtl mehr an Haarwuchs die Kopfhautprobleme nicht wert :d

Subject: Aw: Ppyrilutamide oder Dutasterid in Öl/Emulsion?!

Posted by [pilos](#) on Thu, 22 Dec 2022 22:12:15 GMT

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

REMOLAN schrieb am Fri, 23 December 2022 00:06

Genau, also Wasser sowieso nicht- nur eine Ölkomponente dachte ich eben und Ethanol/PG sind ja mit manchen Ölen halbwegs mischbar.

MCT Öl hab ich da. Ethanol 96 auch.

PG- Pentylen oder Propylenglykol?

Ziel wäre, die Haut etwas weniger zu "stressen" bzw etwas Rückfettung zu ermöglichen durch (MCT)-Öl, weil sonst ist das evtl mehr an Haarwuchs die Kopfhautprobleme nicht wert :d

75alk 96%

15 pentg

10 mct öl

etwas wasser müsste man schon hinzufügen

weiß nur nicht wieviel die mische ohne sich zu trüben, verträgt,,,bestimmt weniger als 10%

oder haut vorher benetzen

Subject: Aw: Ppyrilutamide oder Dutasterid in Öl/Emulsion?!

Posted by [Icetea](#) on Fri, 23 Dec 2022 08:25:22 GMT

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

pilos schrieb am Thu, 22 December 2022 23:12 REMOLAN schrieb am Fri, 23 December 2022 00:06

Genau, also Wasser sowieso nicht- nur eine Ölkomponente dachte ich eben und Ethanol/PG sind ja mit manchen Ölen halbwegs mischbar.

MCT Öl hab ich da. Ethanol 96 auch.

PG- Pentylen oder Propylenglykol?

Ziel wäre, die Haut etwas weniger zu "stressen" bzw etwas Rückfettung zu ermöglichen durch (MCT)-Öl, weil sonst ist das evtl mehr an Haarwuchs die Kopfhautprobleme nicht wert :d

75alk 96%

15 pentg

10 mct öl

etwas wasser müsste man schon hinzufügen

weiß nur nicht wieviel die mische ohne sich zu trüben, verträgt,,,bestimmt weniger als 10%

oder haut vorher benetzen

Was ist eigentlich der Unterschied zwischen propylenglykol und pentylenglykol? Was ist besser wenn man nur eth/pg mische hat mit pyrill? Weil ich habe propylenglykol ohne nachzudenken genommen

Habe auch 96% alk....reichen die 4% Wasser nicht? Bei actifolic sind es ja sogar 97% alk ohne zusätzlich Wasser und Minoxidilmax auch 96% ohne zusätzlich Wasseer dann wären ihre Mischen ja nicht gut
