
Subject: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841
Posted by [andi8931](#) on Thu, 12 Dec 2013 19:50:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo liebe AGA Gemeinde,

habe heute meine heißersehnte Lieferung von thekaneshop.com erhalten.

Habe festgestellt, daß sich RU58841 nicht so leicht auflösen läßt.
Leider ist bei uns in Österreich kein Bifon Haarwasser in Drogeriemärkten erhältlich, sodaß ich nach Alternativen suchen mußte.

Zuerst habe ich versucht, es in 60% Ethylalkohol von der Apotheke aufzulösen, was nicht möglich ist. Dann habe ich den den Ethylalkohol auf ca. 40% mit Wasser verdünnt, was gar nicht ging.

Zuletzt habe ich es dann doch geschafft, in Seborin Haarwasser (von Schwarzkopf) aufzulösen.
Für den Anfang 500mg in ca. 20ml Haarwasser.

Hoffe, das Zeug bleibt die ca. 5 Tage (täglich 2 x 50mg topisch) stabil.

Werde berichten wenn sich bezüglich Haarwuchs was tut.

Schönen Abend

Subject: Aw: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841
Posted by [ru-power](#) on Thu, 12 Dec 2013 21:30:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

wenn du willst kann ich dir den bifonkrams gegen übernahme von porto etc rüberschicken. pn dann

Subject: Aw: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841
Posted by [andi8931](#) on Thu, 12 Dec 2013 21:32:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

@padesch,

danke für das nette Angebot, Ru löst sich aber gut in Seborin Haarwasser!

Subject: Aw: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841
Posted by [krx](#) on Thu, 12 Dec 2013 21:44:37 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

70 % ethanol, 30 % propylenglykol.

oder KB5.

bleibt doch bei dem bewährten.

Bei Bifon weiß man nichtmal, wieviel überhaupt absorbiert wird, es ist (laut Pilos) ja nur stabil in Bifon.

Subject: Aw: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841

Posted by [Haar2O](#) on Thu, 12 Dec 2013 22:00:21 GMT

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

krx schrieb am Thu, 12 December 2013 22:4470 % ethanol, 30 % propylenglykol.

oder KB5.

bleibt doch bei dem bewährten.

Bei Bifon weiß man nichtmal, wieviel überhaupt absorbiert wird, es ist (laut Pilos) ja nur stabil in Bifon.

Also wenn ich mir die Inhaltsstoffe der KB und der Bifon Lösung ansehe würde ich sagen dass beides fast identisch ist....bis auf dass Bifon noch ein paar zusätzliche Stoffe beinhaltet.....

Subject: Aw: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841

Posted by [agaa](#) on Thu, 12 Dec 2013 22:15:28 GMT

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

Ich bin auch Österreicher und bestelle hier mein Bifon

<http://www.shop-apotheke.at/arzneimittel/D0946384/bifon-haarloesung.htm> Ab 19€ liefern die versandkostenfrei !

Subject: Aw: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841

Posted by [krx](#) on Thu, 12 Dec 2013 22:43:00 GMT

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

Haar2O schrieb am Thu, 12 December 2013 23:00krx schrieb am Thu, 12 December 2013 22:4470 % ethanol, 30 % propylenglykol.

oder KB5.

bleibt doch bei dem bewährten.

Bei Bifon weiß man nichtmal, wieviel überhaupt absorbiert wird, es ist (laut Pilos) ja nur stabil in Bifon.

Also wenn ich mir die Inhaltsstoffe der KB und der Bifon Lösung ansehe würde ich sagen dass beides fast identisch ist....bis auf dass Bifon noch ein paar zusätzliche Stoffe beinhaltet.....

Was ja nicht immer gut sein muss, so wie is das Verhältnis nicht total äquivalent.

Könnte ja auch sein, dass Bifon (noch) besser wirkt. Aber bekannt für ihre Wirkung sind eben nur die obeng enannten Vehikel.

Subject: Aw: Probleme mit der Löslichkeit von RU58841
Posted by [Haar2O](#) on Thu, 12 Dec 2013 22:57:23 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

krx schrieb am Thu, 12 December 2013 23:43

Was ja nicht immer gut sein muss, so wie is das Verhältnis nicht total äquivalent.

Könnte ja auch sein, dass Bifon (noch) besser wirkt. Aber bekannt für ihre Wirkung sind eben nur die obeng enannten Vehikel.

Nun gut...festhalten können wir dass Bifon und die KB-Lösung von den Grundstoffen her identisch sind (genaue Konzentrationen von Bifon konnte ich bisher nicht finden) und dass RU (laut Pilos) lange stabil bleibt. Kann Bifon als Vehikel für bestimmte Wirkstoffe auch nur weiterempfehlen. Sehe da erst einmal keinen Grund warum man sich komplizierterweise ne KB-Lösung bestellen bzw. selbst herstellen sollte. Bifon ist auch im Gegensatz zu ner herkömmlichen Ethanol/Isopropanol- PG Lösung sehr angenehm für die Kopfhaut. ...aber kann natürlich jeder halten wie er das für sich als richtig empfindet.