Subject: Ket Lotion mit Pirocton Olamin Posted by 187umkilla on Sun, 27 Mar 2022 08:10:19 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hi leute.

benutze seit kurzem die Ket Lotion (nach der Anleitung aus der Selbsthilfe von Pilos) Habe jetzt zum ersten mal von Pirocton Olamin gelesen und wollte fragen ob man das einfach mit reinmischen kann? Ganz nach dem Motto doppelt hält besser;)

Ich kenn mich da halt null aus, bleibt Pirocton Olamin in Alc Lösung stabil? Oder würde der wirkstoff irgendwie "verloren" gehen bzw. löst sich das in der Lotion überhaupt richtig auf? Pirocton Olamin kann man ja einfach als Pulver kaufen und kostet fast nichts.

Danke.

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin

Posted by raggetfax on Sun, 27 Mar 2022 10:19:47 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Einfach abwechseln mit PO-Shampoo / leave-on (z.B. Seborin). Fertig.

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin

Posted by pilos on Sun, 27 Mar 2022 10:53:08 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

"leave-on" besser

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin

Posted by Intoleranz1 on Sun, 27 Mar 2022 12:05:56 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Kann es sein das nach ein-zwei Stunden auch abgewaschen werden kann?

Ich merke das es eh irgendwann wieder kommt (Jucken). Ob ich Sachen drauf lasse oder nicht.

Ein bis zwei Stunden und ich merke es hilft. Ich denke danach kann es auch abgewaschen werden.

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin Posted by 187umkilla on Sun, 27 Mar 2022 12:32:50 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Die Ket Lotion sollte nach 30-60min wieder abgewaschen werden, ja.

Also ich hab ja nicht nach nem Shampoo gefragt, die Lotion hat ja einige Vorteile gegenüber dem Shampoo. Nämlich das sie länger am Kopf bleibt und somit der Wirkstoff länger und auch besser wirken kann.

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin Posted by 187umkilla on Sun, 27 Mar 2022 13:29:46 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

pilos schrieb am Sun, 27 March 2022 12:53

"leave-on" besser

Ah jetzt erst gecheckt das du geantwortet hast und was mit leave-on gemeint ist (dachte erst das ist ein Shampoo :?)

Also wenn ich dich richtig verstehe, wäre ein Produkt das man drauf lassen kann (z.B. Seborin) besser als das Pirocton Olamin in die Ket Lotion zu mischen? Richtig?

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin Posted by pilos on Sun, 27 Mar 2022 14:31:29 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

187umkilla schrieb am Sun, 27 March 2022 16:29pilos schrieb am Sun, 27 March 2022 12:53

"leave-on" besser

Ah jetzt erst gecheckt das du geantwortet hast und was mit leave-on gemeint ist (dachte erst das ist ein Shampoo :?)

Also wenn ich dich richtig verstehe, wäre ein Produkt das man drauf lassen kann (z.B. Seborin) besser als das Pirocton Olamin in die Ket Lotion zu mischen? Richtig?

:thumbup:

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin Posted by Roko on Sun, 27 Mar 2022 14:40:45 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Gibt es zwischen dem Seborin Haarwasser und dem Hairtonic der gleichen Marke irgend ein Unterschied?

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin Posted by pilos on Sun, 27 Mar 2022 14:51:23 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Roko schrieb am Sun, 27 March 2022 17:40Gibt es zwischen dem Seborin Haarwasser und dem Hairtonic der gleichen Marke irgend ein Unterschied?

Haarwasser

Aqua;Isopropyl Alcohol;Piroctone Olamine;Panthenol;Menthol;Parfum ;Limonene;PEG-40 Hydrogenated Castor Oil;Citric Acid;Linalool;Citral;Geraniol;Citronellol;Amyl Cinnamal;Alpha-Isomethyl Ionone;Eugenol;Benzyl Alcohol

Tonic

Aqua;Alcohol denat.;Zingiber Officinale Root Extract;Piroctone Olamine;Panthenol;Parfum;PEG-40 Hydrogenated Castor Oil;Butylene Glycol;Polysorbate 20;Limonene;Linalool;Hexyl Cinnamal;Citric Acid;Alpha-Isomethyl Ionone;Citral;Sodium Benzoate;Potassium Sorbate;Geraniol

Subject: Aw: Ket Lotion mit Pirocton Olamin Posted by Fliesengott on Sun, 27 Mar 2022 19:27:08 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Ist dsvon auszugehen, dass das haarwasser 1% po und das tonic weniger als 1%po hat anhand der reihengolge der inhaltsstoffe?