

---

Subject: Kleber hält nicht, fettige Kopfhaut: ganz neue Theorie -> Pilz ???

Posted by [Kahlschlag](#) on Sun, 16 Jan 2011 21:25:17 GMT

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

---

Hallo Leute,

mich plagt ja seit Beginn meiner HT Karriere das Problem, daß ich noch keinen optimalen Kleber für mich gefunden habe.

Ich habe eine ziemlich fettige ( "ölige" ) Kopfhaut, von den einwöchigen (oder längeren) Tragezeiten, von denen hier schonmal geschrieben wird kann ich nur träumen.

Probiere in Kürze noch den Ghostbond aus und wenn der nicht funktioniert, dann hab ich einen Großteil der Klebstoffe durch.

-----  
Mir kommt übrigens vor, daß das Nachfetten der Kopfhaut stärker geworden ist, seit dem ich öfter mit Isoprop entfette.

GERD, falls Du das liest, Du kannst diese Erfahrung NICHT teilen, da Du ebenfalls häufig mit Isoprop reinigst und davon gesprochen hast, daß es keine Probleme damit gäbe ( finde Deinen Beitrag gerade nicht indem Du das geschrieben hast ), oder ?

-----

Nun habe ich in einem anderen Forum gelesen, daß eine fettige Kopfhaut auch durch einen Pilz ausgelöst werden kann und dieser recht gut behandelbar ist. Hat von Euch schon mal davon gehört ???

Ich suche mir noch morgen `nen Dermatologen, das ist `ne ganz neue Perspektive...

Rückmeldung folgt...lg Carsten

---

Subject: Aw: Kleber hält nicht, fettige Kopfhaut: ganz neue Theorie -> Pilz ???

Posted by [Gerd](#) on Mon, 17 Jan 2011 13:16:39 GMT

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

---

Kahlschlag schrieb am Sun, 16 January 2011 22:25

GERD, falls Du das liest, Du kannst diese Erfahrung NICHT teilen, da Du ebenfalls häufig mit Isoprop reinigst und davon gesprochen hast, daß es keine Probleme damit gäbe ( finde Deinen Beitrag gerade nicht indem Du das geschrieben hast ), oder ?

-----

Hallo Carsten,

ja ich entfette prinzipiell mit Isoprop. Ich hab damit keine Probleme. Im Gegenteil. Seit ich mit Isoprop entfette hab ich keine Probleme mehr mit Entzündungen und Pickeln. Übrigens auch Pilzsporen werden durch Isoprop abgetötet. Es desinfiziert halt gleichzeitig. Aber auch die anderen User hier müssen ja irgend wie entfetten. Vielleicht schreiben die mal wie sie entfetten. Vielleicht ist da was für dich dabei. Wobei mir jetzt nix anderes als Isoprop zum entfetten einfällt.

Grüße

Gerd

---

Subject: Aw: Kleber hält nicht, fettige Kopfhaut: ganz neue Theorie -> Pilz ???  
Posted by [Kahlschlag](#) on Sun, 30 Jan 2011 17:14:24 GMT

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

---

OK...ich war beim Dermatologen. Der konnte mir allerdings nur bedingt weiterhelfen. Wobei ich das Gefühl hatte, daß er seine Patienten echt im Minutentakt abfertigt. Werd` vielleicht nochmals zu einem anderen Arzt gehen.

An Gerd - stimmt schon, was Du über den Isoprop und die Wirkung auf den Pilz sagst. Aber wenn man eine kleine Stelle "übersieht" dann breitet er sich vermutlich wieder von dort aus, oder ..?

Wenn man im Internet recherchiert, findet man schon eine Menge Informationen über Pilzbefall. Während mein Arzt hingegen "auf Sichtprobe" ohne eine wirkliche Probe zu nehmen und einzusenden der Meinung war "da ist nix - Pilz unwahrscheinlich". Während viele Berichte von Ärzten die man im Web findet ganz anderes behaupten ( z.B. seien "Malassezia-Pilze" eine sehr häufige Ursache ).

Jedenfalls hat er mir zwei Rezepte für Shampoos & Salbe erstellt, mit deren Hilfe ich das starke Fetten der Kopfhaut zumindest zeitweise in den Griff bekommen sollte. Das werd ich zumindest ausprobieren.

Die Mittel heissen

1) Mischung aus Isotex Gel + Luiqibas

## 2) Sebexol Antifett Schampoo

Werde berichten ob das bei mir hilft.

---

---

Subject: Aw: Kleber hält nicht, fettige Kopfhaut: ganz neue Theorie -> Pilz ???

Posted by [Gerd](#) on Sun, 30 Jan 2011 17:32:16 GMT

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

---

Hi, wenn der Pilz einmal eingeknistet ist nutzen nur anti-Pilz Mittel wie z.b. Clotrimazol. Aber ich meinte ja sozusagen Prävention ...also die Montur und die komplette Glatze desinfizieren. Man entfettet ja sowieso das komplette Areal wo das Teil drauf kommt. Also wird auch automatisch das nötige Areal desinfiziert.

Man sollte natürlich auch im Alltag aufpassen dass man sich keine Pilze einfängt.

Hygiene ist eben auch hier alles.

Grus Gerd

---