
Subject: Minox mit Urea (Harnstoff) boosten??
Posted by [Ralf3](#) on Wed, 20 Sep 2006 23:37:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Kann man eigentlich Harnstoff (z.B. das Granulat von Spinnrad) in Minox auflösen?
Bei (ab) einer Konzentration von 10% Urea, müsste sich doch die Penetration von Minox verbessern!?

Gruß Ralf

Subject: Re: Minox mit Urea (Harnstoff) boosten??
Posted by [DrGonzo](#) on Fri, 22 Sep 2006 11:53:52 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Keine Ahnung ob das geht aber ich kann dir sagen das Urea AUF DAUER extrem schlecht für deine Leber ist!!!

Subject: Aw: Re: Minox mit Urea (Harnstoff) boosten??
Posted by [Fliesengott](#) on Sat, 25 Apr 2020 23:24:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Schon alt der Thread, aber da es gerade um das Thema minox mit urea ging.... Stimmt das?
Dass urea schlecht für die Leber ist und ab 10% die Penetration verbessert werden soll?
Dachte, die Konzentration müsste noch höher sein....

Bei Google steht noch folgendes: Im Zusammenhang mit Glukokortikoiden wirkt Harnstoff penetrationsfördernd.

Subject: Aw: Re: Minox mit Urea (Harnstoff) boosten??
Posted by [pilos](#) on Sun, 26 Apr 2020 06:14:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Fliesengott schrieb am Sun, 26 April 2020 02:24 Dass urea schlecht für die Leber ist
nein

Zitat:und ab 10% die Penetration verbessert werden soll? Dachte, die Konzentration müsste
noch höher sein....
in minox ist kaum wasser drin , wie soll das funktionieren

Subject: Aw: Re: Minox mit Urea (Harnstoff) boosten??
Posted by [Fliesengott](#) on Sun, 26 Apr 2020 06:36:41 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Keine Ahnung, du bist hier der Profi, deshalb ja die Fragen....

Subject: Aw: Re: Minox mit Urea (Harnstoff) boosten??
Posted by [Kaus Klinski](#) on Mon, 27 Apr 2020 04:41:15 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Vielleicht einfach ein 5 % Urea-Shampoo benutzen und kurz einwirken lassen? Ich mache das regelmässig, aber mehr um die Kopfhaut zu beruhigen.

Gruß
Kaus Klinski
