

---

Subject: KET Lotion aus KET Creme auch mit 80% Isopropylalkohol?

Posted by [GHE2013](#) on Tue, 01 Sep 2015 15:49:19 GMT

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

---

Hi,

kann man die Lotion auch mit 80% Iso-Alk erstellen? Es geht um die Verwendung der Creme und nicht das Shampoo.

Worin besteht der Vorteil bei der 99% Lösung aus der Selbsthilfe?

Danke

---

---

Subject: Aw: KET Lotion aus KET Creme auch mit 80% Isopropylalkohol?

Posted by [pilos](#) on Tue, 01 Sep 2015 16:22:09 GMT

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

---

GHE2013 schrieb am Tue, 01 September 2015 18:49Hi,

kann man die Lotion auch mit 80% Iso-Alk erstellen? Es geht um die Verwendung der Creme und nicht das Shampoo.

Worin besteht der Vorteil bei der 99% Lösung aus der Selbsthilfe?

Danke

ja

ist etwas dünnflüssiger

---

---

Subject: Aw: KET Lotion aus KET Creme auch mit 80% Isopropylalkohol?

Posted by [Sinner85](#) on Thu, 08 Oct 2015 07:55:30 GMT

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

---

@pilos :

könnte man denn nicht auch Octenisept nehmen?

Ist eine Desinfektion die auch auf Schleimhäuten verwendet werden kann und hautschonender ist.

Frage nur weil viele (auch ich) sehr empfindliche Kopfhaut haben .

---

LG

---

---

Subject: Aw: KET Lotion aus KET Creme auch mit 80% Isopropylalkohol?

Posted by [pilos](#) on Thu, 08 Oct 2015 08:01:00 GMT

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

---

Sinner85 schrieb am Thu, 08 October 2015 10:55@pilos :

könnte man denn nicht auch Octenisept nehmen?

Ist eine Desinfektion die auch auf Schleimhäuten verwendet werden kann und hautschonender ist.

Frage nur weil viele (auch ich) sehr empfindliche Kopfhaut haben .

LG

geht auch

aber warum sollte mehr chemie verträglicher sein

---

---

Subject: Aw: KET Lotion aus KET Creme auch mit 80% Isopropylalkohol?

Posted by [Sinner85](#) on Fri, 09 Oct 2015 05:13:54 GMT

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

---

stimmt. Vielleicht weil andere Chemie? Bin jetzt nicht den Inhalt durchgegangen.

Dachte nur da es für Schleimhäute verwendet wird, ist es deshalb milder.

---