
Subject: Alternative Studie [Zink, PO etc]
Posted by [kleptos](#) on Mon, 30 Jan 2023 16:25:00 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bin auf folgende Studie gestoßen - Pilos irgendwine Idee wie man so etwas mischen könnte:

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/ics.12734>

The functional ingredients were piroctone olamine, zinc pyrithione, zinc carbonate, niacinamide, panthenol and caffeine

Subject: Aw: Alternative Studie [Zink, PO etc]
Posted by [pilos](#) on Mon, 30 Jan 2023 18:42:30 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

kleptos schrieb am Mon, 30 January 2023 18:25 Bin auf folgende Studie gestoßen - Pilos irgendwine Idee wie man so etwas mischen könnte:

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/ics.12734>

The functional ingredients were piroctone olamine, zinc pyrithione, zinc carbonate, niacinamide, panthenol and caffeine

shampoo

das gibt es fertig zu kaufen

lohnt sich nicht die mühe es selber herzustellen

Subject: Aw: Alternative Studie [Zink, PO etc]
Posted by [kleptos](#) on Mon, 30 Jan 2023 18:48:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hast du einen Link :-D dort steht auch ein "leave on treatment" also eine Art Serum?

Subject: Aw: Alternative Studie [Zink, PO etc]
Posted by [pilos](#) on Mon, 30 Jan 2023 19:53:27 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

kleptos schrieb am Mon, 30 January 2023 20:48 Hast du einen Link :-D dort steht auch ein "leave on treatment" also eine Art Serum?

zinc carbonate geht nicht als leave-on...das ist ein unlösliches pulver...kann man damit wände streichen ;)
wie gesagt aufwand lohnt sich nicht...
