



SWE

BRUKSANVISNING

TVÄTTA OCH RENGÖR

Se till att huden är helt ren och fri från andra produkter.

Applicera RENU 28 innan du använder hudlotion, fuktighetskräm, muskelsalva eller kosmetika. RENU 28 ska inte påverka användningen av andra produkter.

SKAKA

Skaka tuben lätt före användning.

SMÖRJ IN

Applicera rikligt på problemområden i ansiktet eller på kroppen. Massera in ordentligt tills gelen är helt absorberad. Endast för utvärtes bruk. Undvik kontakt med ögonen.

SE RESULTATET

Använd minst två gånger dagligen för bästa resultat.

RENU 28™

Både yttre faktorer och åldrande inifrån kan göra att huden förlorar sin vackra och hälsosamma lyster. Därför har ASEA utvecklat **RENU 28 – världens första hudgel med koncentrerade redox signalmolekyler.**

Huden behåller sin naturliga balans genom att stöta bort döda celler och ersätta dem med nya. Den här förnyelsen sker normalt var 28:e dag, men hudåldrande och miljöpåverkan kan göra att processen går långsammare. RENU 28 är en unik produkt som främjar hudens cellförnyelse. Resultatet är en smidig, vacker och ungdomlig hud.

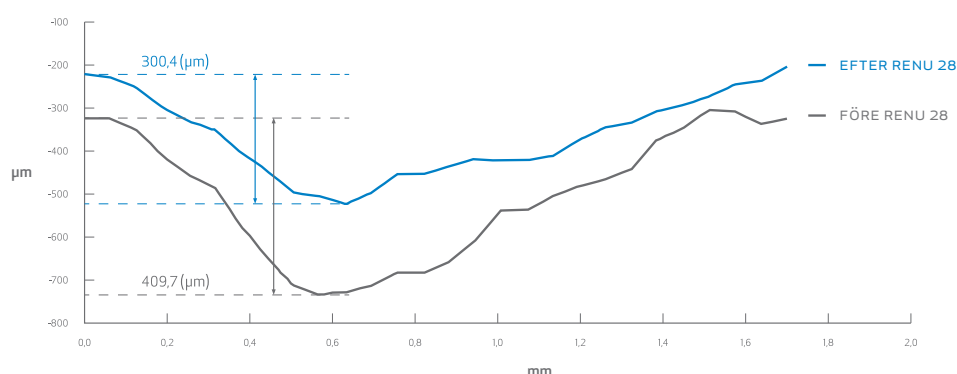
Använd RENU 28 som en del av dina dagliga hudvård eller på problemområden som behöver lite extra omvårdnad.

FORSKNINGEN



Dermatest®, ett av världens ledande dermatologiska forskningsinstitut, gav RENU 28 sin åtråvärda 5-stjärniga kvalitetsstämpel.*

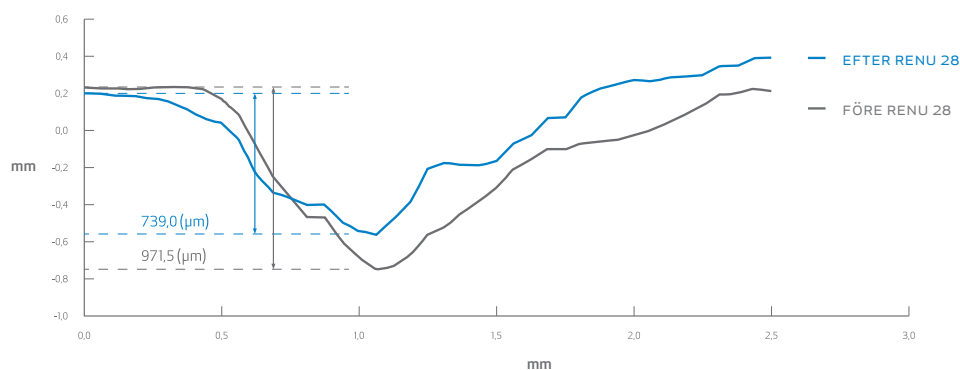
I kliniska studier fick 20 kvinnor använda RENU 28 under 28 dagar. Utöver dermatologiska standardtester utfördes digitala skanningar av individuella egenskaper som rynkor och hudtextur. Resultaten var häpnadsväckande.



FÖRE



Genomsnittlig minskning av djupa rynkor runt ögonen med **21%** efter mindre än en månads användning av RENU 28. Hudanalyser bekräftade att rynkorna totalt minskat med **23%** och att hudstrukturen i ansiktet förbättrats med **22%**.



EFTER

Under testperioden blev deltagarnas hud i genomsnitt **23%** smidigare och **20%** mer elastisk. Dessutom förbättrades hudens fuktbalans med i genomsnitt **11%**.

Bilder från Dermatests kliniska studie under 28 dagar.
* Beställt test utfört av Dermatest® GmbH under april 2014