

Haus Schaeben GmbH & Co. KG

Europaallee 42
50226 Frechen
DEUTSCHLAND

Zertifikat

über das kosmetische Produkt

Schaebens Pink Clay Maske

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung des Hautfettgehalts (Testzeitraum August/September 2017)

Die Sebumetriemessung des Präparates **Schaebens Pink Clay Maske** zur Überprüfung der Wirkung auf den Hautfettgehalt wurde mit der Sebumetersonde SM 815 (Firma Courage+Khazaka) an 20 weiblichen und männlichen Probanden durchgeführt. Die Veränderung der Hautfettgehaltswerte wurde im behandelten Testareal vor und nach vier Wochen regelmäßiger Anwendung des Präparates bestimmt. Es konnte eine maximale Verbesserung des Hautfettgehalts von -57,84 % gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

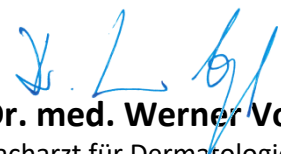
Schaebens Pink Clay Maske

in der Anwendung nach klinisch-dermatologischen Kriterien sehr gut vertragen wurde und zu einer deutlichen Verbesserung des Hautfettgehalts führte. Die Veränderung des Hautfettgehalts nach Anwendung des Produktes betrug maximal -57,84 %.

Aufgrund des gewählten Studiendesigns und der sehr guten Verträglichkeit kann für das o.g. Präparat die 5-Sterne-Garantie vergeben werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie



Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin