

Zertifikat

über das kosmetische Produkt

Schaebens Aktivkohle Creme Maske

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung des Hautfettgehalts (Testzeitraum Juni/Juli 2017)

Die Sebumetriemessung des Präparates **Schaebens Aktivkohle Creme Maske** zur Überprüfung der Wirkung auf den Hautfettgehalt wurde mit der Sebumetersonde® SM 815 (Firma Courage+Khazaka) an 20 weiblichen 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 80,44 % und durchschnittlich von 44,33 % gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

Schaebens Aktivkohle Creme 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 80,44 % und durchschnittlich 44,33 %.

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



dermatest®
Dermatest® GmbH • dermatest.com
Nevinghoff 30 • 48147 Münster



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