

Zertifikat

über das kosmetische Produkt

Schaebens Vitamin C Tuchmaske

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung der Parameter Falten und Pigmentierung (Testzeitraum August - November 2023)

Die Wirksamkeit des Testproduktes **Schaebens Vitamin C Tuchmaske** in Bezug auf das Gesamtvolumen der Falten und den Mittelwert der Pigmentierung wurde mittels Antera 3D® (Miravex, Dublin, Irland) an 20 weiblichen und männlichen Probanden bestimmt. Es konnte eine Verbesserung des Faltenesamtvolumen von maximal 80,06 % und durchschnittlich von 23,74 % im Testareal gezeigt werden. Es konnte eine Verbesserung des Mittelwerts der Pigmentierung von maximal 10,75 % und durchschnittlich von 0,58 % im Testareal gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

Schaebens Vitamin C Tuchmaske

in der Anwendung nach klinisch-dermatologischen Kriterien sehr gut vertragen wurde und zu einer Verbesserung des Gesamtvolumen der Falten und der Pigmentierung führte. Die Veränderung des Faltenesamtvolumen nach Anwendung des Produktes betrug maximal 80,06 % und durchschnittlich 23,74 % und die Veränderung des Mittelwerts der Pigmentierung betrug maximal 10,75 % und durchschnittlich 0,58 %.

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



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

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