

Haus [Schaeben](#) GmbH & Co. KG  
Europaallee 42  
50226 Frechen  
DEUTSCHLAND

Münster, 19.02.2025

# Zertifikat

über das kosmetische Produkt

## Schaebens Vitamin C Konzentrat

### Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung des Hautglanz

(Testzeitraum: Januar - Februar 2025)

**Studiennummer ST-AT-2025-00020**

Die Glossymetriemessung des Präparates **Schaebens Vitamin C Konzentrat** zur Überprüfung der Wirkung auf den Hautglanz wurde mit dem Glossymeter GL 200 (Firma Courage+Khazaka) an 20 weiblichen und männlichen Probanden durchgeführt. Die Veränderung der Hautglanzwerte wurde im behandelten und unbehandelten Testareal vor und nach 30 Minuten des Präparates bestimmt. Es konnte eine Verbesserung des Hautglanzes von maximal 174,42 % und von durchschnittlich 93,56 % gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

#### Schaebens Vitamin C Konzentrat

in der Anwendung nach dermatologischen Kriterien sehr gut vertragen wurde und zu einer Verbesserung des Hautglanzes führte. Die Veränderung des Hautglanz nach Anwendung des Produktes betrug maximal 174,42 % und durchschnittlich 93,56 %.

Aufgrund des gewählten Studiendesigns und der sehr guten Verträglichkeit kann für das o.g. Präparat die 3-Sterne-Garantie vergeben werden.



Dermatest® GmbH • [dermatest.com](#)  
Nevinghoff 30 • 48147 Münster



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

Haus Schaeben GmbH & Co. KG  
Europaallee 42  
50226 Frechen  
DEUTSCHLAND

Studiennummer 1801160846

# Zertifikat

über das kosmetische Produkt

## Schaebens Vitamin C Konzentrat

### Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung der Hautfeuchtigkeit (Testzeitraum Januar/Februar 2018)

Die Corneometriemessung des Präparates **Schaebens Vitamin C Konzentrat** zur Überprüfung der Wirkung auf die Hautfeuchtigkeit wurde mit der Corneometersonde<sup>®</sup> CM 825 (Firma Courage+Khazaka) an 20 weiblichen und männlichen Probanden durchgeführt. Die Veränderung der Hautfeuchtigkeitswerte wurde im behandelten und unbehandelten Testareal vor und nach vier Wochen regelmäßiger Anwendung des Präparates bestimmt. Nach Abzug der unbehandelten Kontrolle konnte eine maximale Verbesserung der Hautfeuchtigkeit von 97,96 % und durchschnittlich von 54,25 % gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

#### Schaebens Vitamin C Konzentrat

in der Anwendung nach klinisch-dermatologischen Kriterien sehr gut vertragen wurde und zu einer deutlichen Verbesserung der Hautfeuchtigkeit führte. Die Veränderung der Hautfeuchtigkeit nach Anwendung des Produktes betrug (nach Kontrollwertabzug) maximal 97,96 % und durchschnittlich 54,25 %.

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