

- Anwendungs- und Wirksamkeitstest FaceScan 3D
- V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel
- V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care

## 6 BEURTEILUNG DER TESTERGEBNISSE

Insgesamt wurden die Produkte **V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel, V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care** von den Testpersonen in einem vierwöchigen Anwendungstest nach dermatologisch- klinischen Kriterien sehr gut vertragen. Es kam in keinem Fall zu unerwünschten oder pathologischen Hautveränderungen im Bereich des Testareals.

Zusätzlich wurde die Wirksamkeit der Produkte durch die Vermessung des Gesichtes mittels des 3D FaceScanners evaluiert. Die Anwendung der Produkte in Kombination mit der V-SONIC Lifting Mask führte bei drei von fünf Probanden zu einer Verbesserung der Konturlinie im Mittelgesichtsbereich nach vier Anwendungen. Dabei konnte eine positive Verschiebung der Konturlinie im Mittelgesichtsbe- reich von bis zu 2,5 mm gemessen werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass die Präparate **V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel, V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care** in der vierwöchigen Anwendung nach klinisch-dermatologischen Kriterien **sehr gut** vertragen wurden und teilweise zu einer Verbesserung der Konturlinie im Mittelgesichtsbereich führte.



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

  
**Dr. med. Gerrit Schlippe**  
 Fachärztin für Dermatologie,  
 Allergologie und Venerologie

- Corneometrie
- V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel
- V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass die Präparate

**V-SONIC Lifting Mask**  
**V-SONIC Cleansing Milk**  
**V-SONIC Cell Lifting Gel**  
**V-SONIC Hyaluron Lifting Gel**  
**V-SONIC Cell Care**

in über 12 Anwendungen nach klinisch-dermatologischen Kriterien

**sehr gut**

vertragen wurden und zu einer Verbesserung der Hautfeuchtigkeit führten. Die durchschnittliche Veränderung der Hautfeuchtigkeit nach der 1. Anwendung der Produkte betrug (nach Kontrollwertabzug) **12,92 %**. Die durchschnittliche Veränderung der Hautfeuchtigkeit nach 3 Anwendungen der Produkte betrug (nach Kontrollwertabzug) **19,35 %**. Die durchschnittliche Veränderung der Hautfeuchtigkeit nach 12 Anwendungen der Produkte betrug (nach Kontrollwertabzug) **25,61 %**.

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



**Dr. med. Gerrit Schlippe**  
 Fachärztin für Dermatologie  
 und Venerologie.  
 Allergologie

- Corneometrie
- V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel
- V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care

## 6. BEURTEILUNG DER TESTERGEBNISSE

Insgesamt 5 Testpersonen vertrugen im Anwendungstest nach dermatologisch-klinischen Kriterien die Präparate **V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel, V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care** einwandfrei. Es kam in keinem Fall zu unerwünschten oder gar pathologischen Hautveränderungen im Bereich des Testareals.

Die Hautrauhigkeit zur Überprüfung der Wirkung der Präparate **V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel, V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care** wurde an 5 Probanden vorher, nach der 1. Anwendung, nach 3 Anwendungen und nach 12 Anwendungen der Präparate bestimmt. Mit Hilfe der 3D-Messung der Hautoberfläche (Repliken) wurden die Rauheitswerte der Haut gemessen. Im behandelten Areal zeigte sich eine Verbesserung der Hautrauhigkeit nach der 1. Anwendung von 15,18 %. Nach 3 Anwendungen zeigte sich im behandelten Areal eine Verbesserung der Hautrauhigkeit von 18,22 % und nach 12 Anwendungen zeigte sich im behandelten Areal eine Verbesserung der Hautrauhigkeit von 26,12 %.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass die Präparate

**V-SONIC Lifting Mask**  
**V-SONIC Cleansing Milk**  
**V-SONIC Cell Lifting Gel**  
**V-SONIC Hyaluron Lifting Gel**  
**V-SONIC Cell Care**

über 12 Anwendungen nach klinisch-dermatologischen Kriterien

**sehr gut**

vertragen wurden und zu einer Verbesserung der Hautrauhigkeit im Sinne der DIN-Norm 4768ff führten.

Die durchschnittliche Verringerung der Hautrauhigkeit nach der 1. Anwendung der Präparate betrug **15,18 %**.

Die durchschnittliche Verringerung der Hautrauhigkeit nach 3 Anwendungen der Präparate betrug **18,22 %**.

Die durchschnittliche Verringerung der Hautrauhigkeit nach 12 Anwendungen der Präparate betrug **26,12 %**.

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



**Dr. med. Gerrit Schlippe**  
 Fachärztin für Dermatologie  
 und Venerologie.  
 Allergologie

- Corneometrie
- V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel
- V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care

## 7. BEURTEILUNG DER TESTERGEBNISSE

Insgesamt 20 Testpersonen vertrugen im vierwöchigen Anwendungstest nach dermatologisch-klinischen Kriterien die Präparate **V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel, V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care** einwandfrei. Es kam in keinem Fall zu unerwünschten oder gar pathologischen Hautveränderungen im Bereich des Testareals.

Daraus ist zu folgern, dass die Produkte **V-SONIC Lifting Mask, V-SONIC Cleansing Milk, V-SONIC Cell Lifting Gel, V-SONIC Hyaluron Lifting Gel und V-SONIC Cell Care** bei der praktischen Anwendung nicht zu unerwünschten Hautreaktionen durch hautreizende oder sensibilisierende Wirkungen führen wird.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass die Präparate

**V-SONIC Lifting Mask**  
**V-SONIC Cleansing Milk**  
**V-SONIC Cell Lifting Gel**  
**V-SONIC Hyaluron Lifting Gel**  
**V-SONIC Cell Care**

im Anwendungstest über 12 Anwendungen unter klinisch-dermatologischen Bedingungen

**sehr gut**

vertragen wurden.



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

**Dr. med. Gerrit Schlippe**  
 Fachärztin für Dermatologie  
 und Venerologie.  
 Allergologie