

# PHYSIOGEL

HYPOALLERGENIC

## NEU: PHYSIOGEL Calming Relief Anti-Rötungen Gesichtspflege

Verringert  
klinisch bewiesen  
Gesichtsrötungen.\*

 **Stiefel**

*Skin Science Solutions*

\*Nur Tagescreme LSF20 und Serum.  
Testergebnis nach 4-wöchiger Anwendung  
der Anti-Rötungen Tagescreme LSF20 (n=29)  
und des Anti-Rötungen Serums (n=30).



# Was ist empfindliche Haut?

Die Haut agiert als natürliche Barriere und spielt eine wichtige Rolle dabei, unseren Körper zu schützen.<sup>1,2</sup>

Sie bekämpft äußerliche Reizstoffe, reguliert unsere Körpertemperatur und verhindert den Verlust von Blut und Körperflüssigkeiten.<sup>3,4</sup>

Jeden Tag ist unsere Haut äußerlichen Aggressoren ausgesetzt, die die Hautschutzbarriere stören können. Eine geschwächte Barrierefunktion führt zu starkem Feuchtigkeitsverlust, der empfindliche Haut auslösen kann.

**Hautrötungen sind das am häufigsten wahrgenommene Symptom bei empfindlicher Haut.<sup>5</sup>**

Die neuen PHYSIOGEL Calming Relief Anti-Rötungen Gesichtspflegeprodukte wurden wissenschaftlich formuliert, um die Widerstandsfähigkeit der Haut wiederherzustellen\* und Rötungen bei trockener und empfindlicher Haut zu reduzieren.\*\*

## LSF20

Die UV-Filter sind speziell für empfindliche Haut ausgewählt; sie bieten ein breites Spektrum an Schutz. Das hilft, durch UV-Strahlen hervorgerufene Hautirritationen zu vermeiden.\*



Die fortschrittliche BioMimetic Technologie: ein Komplex, der die schützende Haut-Lipid-Barriere nachahmt.



Die Kombination aus einem Vitamin, einem Befeuchtungsmittel und einem Lipid hilft, die Haut gegen bekannte Auslöser von Empfindlichkeit zu schützen.<sup>□</sup>

Schützt

Repariert

Beruhigt

Hydratisiert

## NEU: PHYSIOGEL Calming Relief Anti-Rötungen Gesichtspflege



Mit LSF20

### CALMING RELIEF ANTI-RÖTUNGEN LSF20 TAGESCREME

Feuchtigkeitsspendende, schützende Tagescreme zur täglichen Anwendung. Leichte Textur, schnell einziehend.

*89% stimmen zu, dass sie hilft, das Wiederauftreten von Gesichtsrötungen zu verhindern.<sup>8(2)</sup>*

- SCHÜTZT:** Mit Sonnenschutz (LSF20) speziell für empfindliche Haut ausgewählt.
- REPARIERT:** Stärkt und repariert klinisch nachgewiesen die Haut-Lipid-Barriere.
- BERUHIGT:** Beruhigt und lindert sofort.



### CALMING RELIEF ANTI-RÖTUNGEN SERUM

Feuchtigkeitsspendendes Serum zur täglichen Anwendung. Nicht fettendes, schnell einziehendes Gel.

*91% stimmen zu, dass es Gesichtsrötungen reduziert.<sup>8(5)</sup>*

- BERUHIGT:** Beruhigt und lindert sofort.
- HYDRATISIERT:** Hinterlässt das Gefühl einer mit Feuchtigkeit versorgten Haut.



### CALMING RELIEF ANTI-RÖTUNGEN NACHTCREME

Feuchtigkeitsspendende Nachtcreme zur täglichen Anwendung. Reichhaltige, schnell einziehende Creme.

*89% gaben an, dass sie Rötungen langanhaltend lindert.<sup>8(6)</sup>*

- SCHÜTZT:** Beruhigt zu Rötungen neigende Haut und reduziert die Empfindlichkeit der Haut über Nacht.
- REPARIERT:** Stärkt und repariert klinisch nachgewiesen die Haut-Lipid-Barriere.<sup>8(3)</sup>
- HYDRATISIERT:** Intensive Feuchtigkeitspflege über Nacht, wenn die Haut sich besonders gut regenerieren kann.

## Weitere Produkte aus der PHYSIOGEL Calming Relief Serie



**Gesichtsschnee**



**Reichhaltige  
Gesichtsschnee**



**Sanfte  
Reinigungsmilch**

|                     |  |   |   |
|---------------------|--|---|---|
| <b>Anwendung</b>    | Trockene Haut  | Sehr trockene Haut                        | Trockene und sehr trockene Haut                       |
| <b>Beschreibung</b> | Leichte, schnell einziehende Feuchtigkeits-Creme zur täglichen Anwendung | Reichhaltige, nährend Feuchtigkeits-Creme | Cremige Reinigungsmilch, die die Haut sofort beruhigt |

\* Nur Tagescreme und Nachtcreme. \*\* Nur Tagescreme und Serum.

‡ In-vitro Test an rekonstruierter menschlicher Epidermis. Nur Physiogel Calming Relief Anti-Rötungen Tagescreme LSF20.

⊙ In-vitro Test. Zell-Viabilität nach SDS-induzierter Beschädigung in rekonstruierter menschlicher Epidermis.

(1) Testergebnis von 29 Frauen mit Winterxerrose nach 4-wöchiger Verwendung.

(2) Themenbefragung mit 204 Frauen nach 4-wöchiger Verwendung.

(3) Instrumentelle Messung mit 29 Probanden nach 4-wöchiger Verwendung.

(4) Testergebnis von 30 Wochen nach 4-wöchiger Verwendung.

(5) Themenbefragung mit 203 Frauen nach 4-wöchiger Verwendung.

(6) Themenbefragung mit 201 Frauen 4 Wochen nach der ersten Verwendung.

1. Proksch E, et al. Experimental Dermatology 2008;17:1063-1072. 2. Walters K, et al. in Dermatological and Transdermal Formulations. Drugs and the Pharmaceutical Sciences. Edited by Walters KA. CRC Press 2002. 3. Fore-Pflieder J. The Epidermal Sin Barrier: Implications for the Wound Care Practitioner, Part I. Advances in skin and wound care. 2004; 17(8)L 417-425. 4. Escalas-Taberner J, et al. Sensitive skin: a complex syndrome. Actas Dermo-Sifilograficas 2011;102(8):563-573. Guiding Physiogel's Expansion Strategy into Facial Skincare. Sensitive Facial Skin U&A 2014/15. Für GSK erstellt. 1st April 2015. 5. Zhen Ya-Xian, et al. Number of cell layers of the stratum corneum in normal skin – relationship to the anatomical location on the body, age, sex and physical parameters. Arch Dermatol Red 1999;555-559. 6. Saint-Martory C, et al. Sensitive skin is not limited to the face. Concise Communication 2007; 10.1111/j.1365-2133. 7. GSK Data on File. Klinische Studie RH02529. 8. GSK Data on File. Anwender-Studie RH02075. 9. GSK Data on File. Klinische Studie RH02030. 10. Data on File: Physiogel Calming Relief Anti-Redness Night Cream MFC40193 PIF. 11. GSK Data on File: In-vitro test. In-vitro Test. Zell-Viabilität nach SDS-induzierter Beschädigung in rekonstruierter menschlicher Epidermis12. Henry F, Arrese JE, Claessens N, et al. The skin and its daily chronobiological clock. Rev Med Liege 2002;57:10:661-665

\* In-vitro Test. Zell-Viabilität nach SDS-induzierter Beschädigung in rekonstruierter menschlicher Epidermis