

Sehr gute Verträglichkeit und Wirksamkeit bei gereizter, geröteter Haut: Imlan® Nasenbalsam Plus



Imlan®
Nasenbalsam Plus

Zusammenfassung: Die vorliegende Untersuchung zeigt die sehr gute Verträglichkeit und Wirksamkeit des Imlan® Nasenbalsam Plus bei Personen, die aufgrund von Heuschnupfenbeschwerden eine gereizte Haut im Nasenumfeld aufweisen. Die Anwendung des Imlan® Nasenbalsam Plus führte zu einer deutlichen Reduktion der Begleiterscheinungen gereizter Haut wie Rötungen, Trockenheit und Schuppungen.

Hintergrund: Betulin ist ein innovativer Wirkstoff in der Hautpflege. Wissenschaftliche Studien bestätigen Formulierungen auf Basis von Betulin antientzündliche und wundheilungsfördernde Eigenschaften. Die vorliegende Studie untersucht die Verträglichkeit des Imlan® Nasenbalsam Plus, der neben pflegenden pflanzlichen Ölen, den Wirkstoff Betulin enthält.

Studienziel: Untersuchung der Hautverträglichkeit und Wirksamkeit des Imlan® Nasenbalsam Plus (Inhaltsstoffe: Rizinusöl, Olivenöl, Birkenkorkextrakt (enthält Betulin), Bienenwachs, Sheabutter, Nachtkerzenöl, Vitamin E) bei gereizter Haut im Nasenumfeld.

Prüfart: proDerm Institut für Angewandte Dermatologische Forschung GmbH, Schenefeld/Hamburg

Zeitraum: April–Mai 2012

Anwendung: In einer Anwendungsstudie mit 52 freiwilligen Probanden wurde der Imlan® Nasenbalsam Plus über einen Zeitraum von 4 Wochen geprüft. In diesem Testzeitraum wendeten die Probanden den Imlan® Nasenbalsam Plus mindestens einmal täglich an. Alle Probanden hatten laut eigenen Angaben eine Pollenallergie auf Frühblüher und im Testzeitraum daher Symptome von Heuschnupfen mit Begleiterscheinungen wie trockener und geröteter Haut im Nasenumfeld.

Auswertung: Vor und nach der Anwendungsphase von 4 Wochen wurde der Status der Haut im Nasenumfeld durch einen Dermatologen sowie durch die Probanden selbst beurteilt.

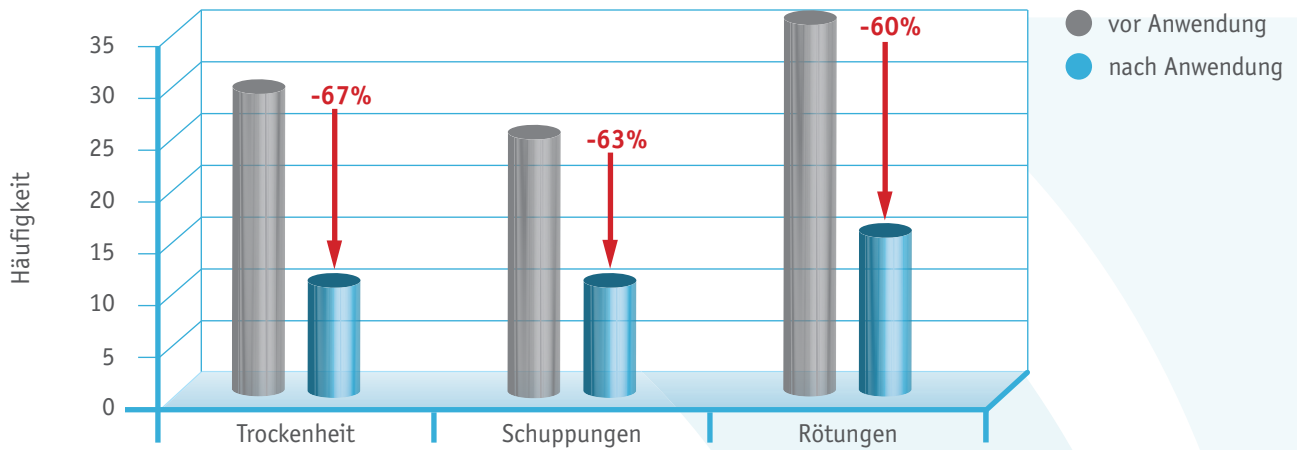
Ergebnisse: Im Rahmen der dermatologischen Beurteilung wurde zu Beginn der Studie bei 27 der 52 Probanden ein trockener Hautzustand diagnostiziert, 35 Probanden wiesen Rötungen und 24 Schuppungen der Haut im Nasenumfeld auf. Nach 4-wöchiger Anwendung von Imlan® Nasenbalsam Plus ergab die dermatologische Beurteilung nur noch bei 9 der 52 Probanden den Befund einer trockenen Haut. Zudem wiesen nur noch 14 der Probanden Rötungen und 9 der Probanden Schuppungen der Haut im Nasenumfeld auf (Abb. 1).

Bei der Selbstbeurteilung gaben zu Beginn der Studie 40 der 52 Probanden ein trockenes Hautgefühl im Nasenumfeld an. Nach 4-wöchiger Anwendung des Imlan® Nasenbalsam Plus machten nur noch 11 der Probanden die Angabe, ein trockenes Hautgefühl zu haben. 15 Probanden gaben zu Beginn der Studie an, unter Juckreiz zu leiden, bei 38 Probanden spannte die Haut und 15 Probanden litten unter Brennen der Haut im Nasenumfeld. Nach der Anwendung des Imlan® Nasenbalsam Plus wurde nur noch von 5 der 52 Probanden Juckreiz, von 14 ein Spannungsgefühl und von 4 Probanden ein Brennen der Haut bemerkt (Abb. 2).

Negative Reaktionen auf die Verwendung des Imlan® Nasenbalsam Plus wurden in der Studie nicht gefunden. Diese Ergebnisse belegen die sehr gute Verträglichkeit und Wirksamkeit des Imlan® Nasenbalsam Plus bei gereizter Haut im Nasenumfeld

Sehr gute Verträglichkeit und Wirksamkeit bei gereizter, geröteter Haut: Imlan® Nasenbalsam Plus

Dermatologische Beurteilung (n=52)



Selbsteinschätzung (n=52)

