

Neutrogena®



Goodbye, trockene Haut:

Neutrogena®

Intense Repair

CICA Balsam

Neu ab September: Der Neutrogena® Norwegische Formel Intense Repair CICA Balsam für besonders trockene, raue, irritierte und juckende Hautstellen.

Die richtige Pflege ist das A und O für gesund aussehende Haut – egal zu welcher Jahreszeit. Jedoch ist unsere Haut das ganze Jahr über verschiedenen Reizen ausgesetzt: Im Sommer benötigt sie Schutz vor UV-Strahlung und Austrocknung. Auch der Winter mit rauem Wind, kalten Temperaturen und trockener Heizungsluft kann für die Haut eine echte Herausforderung sein. Sie benötigt daher eine reichhaltige Pflege, die nicht nur Feuchtigkeit spendet, sondern vor Hautirritationen schützt und die Haut repariert.

Der Neutrogena Norwegische Formel Intense Repair CICA Balsam bietet nun sofortige Linderung für besonders trockene, raue, irritierte und juckende Hautstellen. Der Balsam besitzt die Fähigkeit, die Haut mit einer intensiven Pflege zu versorgen, beruhigen und zu schützen.

Der Intense Repair CICA Balsam ist ein Must-have bei besonders trockenen und gereizten Hautpartien. Er enthält einen hohen Anteil an Glycerin und Panthenol und umgibt beanspruchte Hautstellen mit einer feuchtigkeitsspendenden und reparierenden Schutzhülle. Dabei ist er hochverträglich und besonders sanft. Die hochkonzentrierte Formel des Neutrogena Norwegische Formel Intense Repair CICA Balsam mit 4,5-mal mehr Glycerin natürlichen Ursprungs¹ und beruhigendem Panthenol bietet eine besonders intensive Pflege für die Haut: 87 Prozent der Verwenderinnen und Verwender bestätigen eine langanhaltende Feuchtigkeitsversorgung.²

Ob Gesicht, Körper oder Hände – der Balsam beruhigt trockene und irritierte Hautpartien am ganzen Körper. Einmal täglich auf die betroffenen Bereiche aufgetragen, spendet er Feuchtigkeit, stärkt die Hautschutzbarriere und schützt und beruhigt die Haut langanhaltend – wissenschaftlich bestätigt.³

Der Intense Repair CICA Balsam eignet sich für Erwachsene und Kinder ab drei Jahren und versorgt somit die ganze Familie.

Neutrogena® Norwegische Formel Intense Repair CICA Balsam für gepflegte und beruhigte Haut

Neutrogena Norwegische Formel Intense Repair CICA Balsam



- Repariert trockene, juckende und irritierte Hautstellen und sorgt für sofortige Linderung
- Enthält Glycerin und Panthenol für eine beruhigte und intensiv gepflegte Haut
- Für Körper, Gesicht und Hände geeignet
- 100 ml, UVP* 6,99 €

¹ als der Neutrogena Norwegische Formel Intense Repair Reparierender CICA Bodybalsam
² Wissenschaftliche Studie und Selbstbeurteilung nach 7 Tagen Verwendung, 40 Verwender/innen
³ Wissenschaftliche Studie und Selbstbeurteilung nach 7 Tagen Verwendung, 40 Verwender/innen
* Die Preisgestaltung obliegt dem Handel

Über Neutrogena

Die Marke Neutrogena® ist im Vertrieb der Johnson & Johnson GmbH. Das Unternehmen ist die deutsche Tochter des gleichnamigen globalen Konzerns und steht für den Geschäftsbereich Consumer Health in Deutschland. Bei Johnson & Johnson Consumer Health helfen wir mehr als 1,2 Milliarden Menschen dabei, ein gesünderes Leben zu führen – und das vom ersten Tag an. Angefangen beim ersten Babybad über den Schutz der Haut und Hygieneprodukte für Frauen bis hin zu apothekenpflichtigen Arzneimitteln: Seit mehr als 130 Jahren vertrauen die Menschen auf unsere Innovationen. Unser breites Portfolio unterschiedlicher Marken, darunter NEUTROGENA®, BEBE®, LISTERINE®, PENATEN®, O.B.®, REGAINE® und NICORETTE®, verbindet die Kraft der Wissenschaft mit den wichtigsten Erkenntnissen zu den menschlichen Bedürfnissen. Denn so können wir die Menschen dabei unterstützen, für sich selbst und ihre Lieben zu sorgen.

Mehr zu Neutrogena unter

www.neutrogena.de

www.facebook.com/NeutrogenaDeutschland

www.instagram.com/neutrogena_deutschland

Sie haben Fragen zu Neutrogena oder benötigen ein Testsample?
Wir helfen Ihnen gerne weiter:

Pressebüro Johnson & Johnson GmbH

c/o Ogilvy Public Relations GmbH

Sophie Bangert

Am Handelshafen 2–4, 40221 Düsseldorf

Tel.: 0211 49700-198

E-Mail: pressebuero.jnj@ogilvy.com

Neutrogena®