



Wissenschaft  
+ Natur

MEDLINE REMEDY®





# DIE WISSENSCHAFT & NATÜRLICHE BASIS VON REMEDY

Hauptsächlich pflegt Remedy sensible und anfällige Haut, wodurch Beeinträchtigungen wie Rötungen, trockene Haut und Juckreiz verringert werden. Die Rezeptur hilft diese Beschwerden zu lindern und den gesunden Hautzustand aufrecht zu erhalten.

## 01

### PFLEGENDE & BERUHIGEND

Natürlich vorkommende Blaualgen sind sehr reichhaltig an Proteinen, Vitaminen, Antioxidantien, essentiellen Fettsäuren und Kohlenhydraten.<sup>12</sup>

## 02

### FEUCHTIGKEITSSPENDEND

Hefeextrakt<sup>3</sup> & Sojaproteine<sup>4</sup> und Polysaccharide aus Hefeextrakt beinhalten feuchtigkeitsspendende Wirkstoffe. Als Filmbildner versorgen Sojaproteine feuchtigkeitsarme Haut mit reichhaltiger Feuchtigkeit.<sup>5</sup>

## 03

### ANWENDUNGS- TECHNOLOGIE

Verkapselung unterstützt die Stabilisierung des Vitamin D und erlaubt ein effizienteres Aufbringen des Produkts auf der Haut. Der Verkapselungsprozess bewirkt eine geringe, positive elektrische Ladung, dadurch wird das Produkt automatisch von der negativ geladenen Haut angezogen.

## 04

### SCHUTZ GEGEN FREIE RADIKALE

Hydrolisiertes Sojaprotein, Grünteeextrakt und Nelkenblütenextrakt sind Antioxidantien. Diese beruhigen die Haut und haben eine lindernde Wirkung.



# HAUTPFLEGE: EINE HERAUSFORDERUNG



Die Tatsache, dass die Haut unser größtes Organ ist, wird oft unterschätzt. Sie ist ein beeindruckendes, komplexes Gewebe, welches sich vollständig regenerieren kann. Wie jedes andere Körperteil, muss sich die Haut im Leben unterschiedlichen Herausforderungen stellen.

**Externe Herausforderungen sind zum Beispiel:**

Inkontinenz, Bestrahlung, Kontakt mit reizenden Substanzen wie Bleichmittel, Sonne, physische Belastung und Alltagsbedingungen.

**Interne Herausforderungen sind zum Beispiel:**

verlangsamte Zellregeneration im Alter, Verminderung der Proteinsynthese, verstärkte Proteolyse, hormonelle Veränderungen, Müdigkeit, Übergewicht, Ernährungsmängel, Krankheiten, Medikamente.

Mit zunehmendem Alter produziert die Haut weniger Kollagen und Elastin, welche wichtige Bausteine für eine gesunde Haut bilden. Die Folgen sind Trockenheit, Elastizitätsverlust, Hauterschlaffung sowie Farbverlust. Dies führt zu einer erhöhten proteolytischen Aktivität, die Rötungen und anderen unerwünschten Hautveränderungen zur Folge hat.<sup>6/7/8</sup>

**HAUTPFLEGE:  
MEDLINE REMEDY  
STELLT SICH DER  
HERAUSFORDERUNG**

Als neueste Entwicklung in der Hautpflege bietet Remedy ein breites Produktsortiment, um der anhaltenden Nachfrage nach effektiven Hautpflegelösungen gerecht zu werden. Die spezielle Zusammensetzung der Hauptinhaltsstoffe schützt, pflegt und beruhigt die Haut und spendet Feuchtigkeit.

**REMEDYS  
INHALTSSTOFFE**

**Hydrolisiertes Sojaprotein<sup>4</sup>,  
Hefeextrakt<sup>3</sup>, Vitamin D<sup>9</sup>**

Diese natürlichen Feuchthaltemittel spenden der Haut Feuchtigkeit.<sup>5</sup>

**Blualgen-Extrakt**  
beruhigt und erfrischt die Haut mit lebenswichtigen Nährstoffen einschließlich Proteinen, Vitaminen und Antioxidantien.<sup>12</sup>

**Grüntee- und  
Nelkenblüten-Extrakt**  
Diese beiden Inhaltsstoffe sind reich an Antioxidantien, welche die Haut beruhigen und pflegen.



**Natürliche Öle und Extrakte:  
Calophyllum Tacamahaca  
Samenöl, Sandelholz-Ex-  
trakt, Amur-Korkrinden-  
Extrakt und Gerste**  
Reich an Antioxidantien, die helfen den Hautzustand zu verbessern.

**Gurkenkraut-Samenöl:**  
Eine einziger Inhaltsstoff der acht gesunde Fettsäuren enthält, einschließlich Gamma-Linolensäure (GLA).

**Phospholipide:**  
Reinigen und pflegen die Haut, ohne dass diese ihre natürlichen Öle verliert.



**Die einzigartige Mischung  
wertvoller pflanzlicher  
Stoffe ist die Lösung jeder  
Phytoplex-Rezeptur.**

**VORTEILE**

**Ohne Parabene**  
Laut Studien handelt es sich bei Parabene um endokrine Disruptoren. Die Verwendung dieser schädlichen Substanzen wird nicht empfohlen und Kliniker bevorzugen deshalb andere Konservierungsmethoden.<sup>10</sup>

**Ohne Sulfate**  
Dieses häufig verwendete Reinigungsmittel trocknet die Haut aus und reizt sie. Sulfate sind oftmals Bestandteil von stark schäumenden Produkten.<sup>11</sup>

**Ohne Aloe**  
Obwohl es allgemein als Weichmacher verwendet wird, kann Aloe zu allergischen Reaktionen führen.<sup>12</sup>

**Ohne Phthalsäureester**  
Mehrere Studien haben gezeigt, dass Phthalsäureester gesundheitliche Nebenwirkungen zur Folge haben kann.<sup>13</sup>

# FEUCHTIGKEITS- SPENDENDE HAUTSCHUTZCREME





# DIE WISSENSCHAFT + NATÜRLICHE BASIS DER HAUTSCHUTZCREME



Medline Remedy, feuchtigkeitsspendende Hautschutzcreme ist reich an Silikonen und bietet alle Vorteile der Remedy Rezeptur. Die Feuchtigkeitsspendende Hautschutzcreme sorgt für eine glatte, atmungsaktive Schutzschicht, die die Haut pflegt, schützt und Feuchtigkeit spendet.

Für verbesserte Wirkung, enthält dieses Produkt Phospholipid "Kapseln" auf natürlicher Basis aus Distelpflanzen. Durch deren Aufbrechen, werden die enthaltenen natürlichen Öle freigesetzt.



## REMEDY, EINE CREME, WELCHE DIE HAUT MIT FEUCHTIGKEIT VERSORGT

- + Die feuchtigkeitsspendende Schutzcreme enthält eine 24% Silikonmischung, die hilft den Feuchtigkeitsverlust der Haut zu reduzieren.



## Feuchtigkeitsspendende Hautschutzcreme

BILDET EINEN ATMUNGS-AKTIVEN FILM DER FEUCHTIGKEIT SPENDET, DIE HAUT SCHÜTZT, PFLEGT UND FEUCHTIGKEITS-VERLUST VERMEIDET

24% Silikonmischung hilft Feuchtigkeitsverlust zu vermeiden

Geeignet für Perineumpflege, da es einen atmungsaktiven Film auf der Haut bildet

Spendet trockener und juckender Haut Feuchtigkeit und sorgt für ein verbessertes Hautbild

Reich an Oleosomen: natürlich verkapselte Safloröle, die ihre natürlichen Öle langsam freigeben

Pflegt die Haut durch die Remedy Rezeptur aus pflanzlichen Stoffen

Hypoallergen, nicht reizend, nicht sensibilisierend und von Dermatologen getestet



### REZEPTUR OHNE DUFTSTOFFE:

Aqua, Cyclopentasiloxane, Divinyldimethicone/Di-methicone Copolymer, PEG/PPG-18/18 Dimethicone, Dimethicone, Dimethiconol, Natriumchlorid, Propanediol Lauryl PEG-9 Polydimethylsiloxylethyl Dimethicone, Phenoxyethanol, C12-13 Pareth-23, C12-13 Pareth-3, Cyclotetrasiloxane, Carthamus Tinctorius (Färberdistel) Oleosomen, Dimethicone Crosspolymer, Tocopheryl Acetate, Gurkenkraut Samenöl, Dipotassium Glycyrrhizinat, Dimethylcyclosiloxan, Hexyldecanol, Glycerin, D-Glucono-1,5-lacton, Natriumbenzoat, Natriumhyaluronat, Aphanizomenon Flos-Aquae (Algenextrakt), Hefe-Ferment-Extrakt, Ethylhexylglycerin, hydrolysiertes Sojaprotein, Bisabolol, Cetylhydroxyproline Palmitamide, Stearinsäure, Eugenia Caryophyllus (Nelkenblüten-Extrakt, Camellia Sinensis Grüntee-Extrakt), Tocopherol, Kaliumsorbat, Brassica Campestris (Rapssamen) Sterols, Imidazolidinyl Urea, Zea Mays Oil, 7-Dehydrocholesterol, Caprylic/Capric Triglyceride, Phospholipide, Tetrasodium EDTA



Für empfindliche Haut geeignet. Auch für Diabetiker und die Anwendung in der Geriatrie geeignet.

# 24% SILIKON- MISCHUNG

**OHNE DUFTSTOFFE**  
**MSCE092531**  
30 ml  
48 Stück / Karton

**OHNE DUFTSTOFFE**  
**MSCE092534**  
118 ml  
12 Stück / Karton



► AUCH ALS EINWEG-PACKUNGEN ERHÄLTICH.

**MSCE092534PK**  
2 ml  
144 Stück / Box



## LITERATUR

1. Romay C, Armesto J, Ramirez D, et al. Antioxidant and anti-inflammatory properties of C-phycoerythrin from blue-green algae. *Inflamm Res*. 1998; 47:36-41.
2. Romay C, Ledon N, Gonzalez R. Further studies on anti-inflammatory activity of phycoerythrin in some animal models of inflammation. *Inflamm Res*. 1998; 47:334-8.
3. CTFA (Cosmetics, Toiletry and Fragrance Association) Monograph ID 10216 and 3587, From International Cosmetic Ingredient Dictionary and Handbook, Eleventh Edition (2006) Volume 3, Page 2595.
4. CTFA (Cosmetics, Toiletry and Fragrance Association) Monograph ID 10216 and 3587, From International Cosmetic Ingredient Dictionary and Handbook, Eleventh Edition (2006) Volume 1, Page 1063.
5. DermalRx HydroSeal Product Profile. Biocogent Ltd. 2007.
6. Fisher GJ, Wang Z et al. Pathophysiology of premature skin aging induced by ultraviolet light. *N Engl J Med*. 1997; 337:1419-1428.
7. Chandra Shekhar. Vitamin D protects the skin. [http://www.thescientist.com/templates/trackable/display/news.jsp?type=news&o\\_url=news/display/44290&id=44290](http://www.thescientist.com/templates/trackable/display/news.jsp?type=news&o_url=news/display/44290&id=44290). January 2007.
8. Sander CSC. Photoaging is associated with protein oxidation in human skin in vivo. *J Invest Dermatol*. 2002; 118:618-25.
9. Pinnell SR. Cutaneous photodamage, oxidative stress, and topical antioxidant protection. *J AM Acad Derm*. 2003 (1):1-22.
10. Product and Ingredient Safety, Selected Cosmetic Ingredients. U.S. Food and Drug Administration Website available at: <http://www.fda.gov/Cosmetics/ProductandIngredientSafety/SelectedCosmeticIngredients/ucm128042.htm>. Accessed on April 21, 2010.
11. Handbook of Detergents. Part A: Properties. Marcel Dekker. Ed. Guy Broze. 1999, Page 452.
12. Ferreira M, Teixeira M et al. Allergic contact dermatitis to Aloe vera. *Contact Dermatitis*. 2007 Oct; 57 (4): 278-9.
13. Rastogi SJ, Kesavachandran C et al. Phthalate exposures and health outcomes. *Indian Journal of Occupational and Environmental Medicine*. 2006 10 (3) 111-115.



**Medline International Germany GmbH**  
Wilhelm-Sinsteden-Str. 5-7  
47533 Kleve  
Deutschland

Tel: +49 2821 7510-0  
Fax: +49 2821 7510-7802  
[www.medline.com/de](http://www.medline.com/de)  
[de-customerservice@medline.com](mailto:de-customerservice@medline.com)

**Medline International Switzerland Sàrl**  
A-One Business Center  
Z.A. la pièce N° 1 - A5  
1180 Rolle  
Schweiz

Tel: +41 848 244 433  
Fax: +41 848 244 100  
[www.medline.com/de](http://www.medline.com/de)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)

**Medline International Austria GmbH**  
c/o CHSH Cerha, Hempel, Spiegelfeld, Hlawati  
Parking 2  
1010 Wien  
Österreich  
Tel: +43 800 201 878  
Fax: +43 800 201 879  
[www.medline.com/de](http://www.medline.com/de)  
[at-customerservice@medline.com](mailto:at-customerservice@medline.com)