



HILDEGARD BRAUKMANN

Willkommen auf der Sonnenseite

Die **SUN & CARE** Serie



Menschen in ihrem natürlichen Charakter zu unterstützen, das ist unsere Vision. Wie die Vordenkerin der Kräuter-Kosmetik Hildegard Braukmann sind wir überzeugt:

Nur wer sich in seiner Haut wohlfühlt, kann seine Persönlichkeit entfalten. Deshalb entwickeln wir bei HILDEGARD BRAUKMANN hochwirksame Produkte für jeden Typ, jedes Alter und jede Lebensphase. Echte Qualität aus Deutschland für echte Bedürfnisse.

Diesen Weg gehen wir als Familienbetrieb mit Begeisterung.

HILDEGARD BRAUKMANN

Berührend echt.

Willkommen auf der Sonnenseite

Innovative Lichtschutzpflege

Genießen Sie die Sonnenseite des Lebens noch ein bisschen mehr: Unsere SUN & CARE Serie schützt Ihre Haut zuverlässig und pflegt diese gleichzeitig. Sofortiger Schutz vor UVA- und UVB-Strahlung sowie den Auswirkungen von Infrarot (IR) und Blue Light (HEV). Abgestimmt auf die individuellen Bedürfnisse der Haut gibt es zwei Produktlinien: SENSITIV für sensible Haut (mit Neigung zu Sonnenallergie/Neurodermitis) und ANTI-AGE für anspruchsvolle Haut. Geeignet für die ganze Familie, die SENSITIV Produkte auch für Kleinkinder ab 3 Jahren.

Polyphenole aus Preiselbeeren besitzen starke antioxidative Eigenschaften und beugen lichtbedingter Faltenbildung vor. Das Schutzmolekül K₃OS aus dem Kerzenbaum bewahrt die DNA unserer Hautzellen vor UV-Schäden. Mineralisches Zinkoxid reflektiert das Licht und wirkt dabei wie ein Schutzschild. Ceramide, Ectoin und Derma Membran Konzentrat sowie der postbiotische Ferment-Komplex stärken die natürliche Hautbarriere.





Unsere SUN & CARE Rezepturen haben wir mit Respekt vor der Natur und Rücksicht auf das komplexe Ökosystem des Meeres entwickelt. Die Formulierungen sind frei von Mikroplastik, korallenfreundlich und konform mit dem hawaiianischen Riffgesetz, d.h. ohne die korallenschädigenden UV-Filter Oxybenzon und Octinoxat. Wir verzichten ebenfalls auf den UV-Filter Octocrylene.

**Alle Präparate
der Serie sind frei von:**

Mikroplastik
Nanopartikeln
Paraben
Silikon
PEG
Mineralöl

*Gut für die Haut
und für die Umwelt*



Anwendungshinweise zu unseren SUN & CARE Sonnenschutzprodukten

- Vor dem Sonnen großzügig auftragen und gleichmäßig verteilen. Geringe Auftragsmengen reduzieren die Schutzleistung.
- Augenkontakt vermeiden.
- Wiederholt anwenden, insbesondere nach dem Baden, Schwitzen oder Abtrocknen.
- Intensive Mittagssonne vermeiden.
- Auch Sonnenschutzmittel mit hohem Lichtschutzfaktor bieten keinen vollständigen Schutz vor UV-Strahlen.
- Babys und Kleinkinder nicht dem direkten Sonnenlicht aussetzen. Sie benötigen schützende Kleidung sowie Sonnenschutzmittel mit hohem Lichtschutzfaktor (SPF größer als 25).





SENSITIV

- 14 SENSITIV Gesichtscreme SPF 50
- 15 SENSITIV Sun Spray SPF 30
- 16 SENSITIV Body & Hair Shampoo
- 18 SENSITIV Körperlotion SPF 50
- 19 SENSITIV After Sun Körperlotion

ANTI-AGE

- 22 ANTI-AGE Gesichtscreme SPF 50
- 23 ANTI-AGE Gesichtscreme getönt SPF 20
- 25 ANTI-AGE Selbstbräunungs Creme
- 26 ANTI-AGE Körperlotion SPF 50

Wirkstofflexikon

- 28 Von Arginin bis UVB-Filter





Für sensible Haut mit Neigung zu Sonnenergie/ Neurodermitis

SENSITIV

- 14 SENSITIV Gesichtsschnee SPF 50
- 15 SENSITIV Sun Spray SPF 30
- 16 SENSITIV Body & Hair Shampoo
- 18 SENSITIV Körperlotion SPF 50
- 19 SENSITIV After Sun Körperlotion

SENSITIV Gesichtscreme SPF 50

50 ml Spender

Hoher Schutz: UVA – UVB – HEV – IR

Sonnenschutz für sensible Haut – wasserfest,
parfümfrei

Die leichte Sonnencreme mit Ectoin bietet zuverlässigen UVA-/UVB-Schutz und gleichzeitig ein angenehmes Hautgefühl. Natürlicher Preiselbeer-Extrakt beugt lichtbedingten Hautschäden durch Infrarotstrahlung und Blue Light (HEV) vor. Ectoin und hautähnliche lamellar aufgebaute Membranlipide stärken die Hautbarriere, beruhigen gereizte Haut und spenden Feuchtigkeit. Geeignet bei Neigung zu Neurodermitis und Sonnenallergie sowie für Kleinkinder ab 3 Jahren.

Anwendung:

Vor dem Sonnen großzügig auftragen und gleichmäßig verteilen. Augenkontakt vermeiden.

Hinweis:

Kontakt mit Textilien vermeiden.

Wirkstoffe:
Arginin
Derma Membran Konzentrat
Ectoin
Glycerin
Hydrolite
Olivenwachs
Phytosqualan
Preiselbeere
UVA-Filter
UVB-Filter

**SENSITIV Sun Spray SPF 30**

275 ml Zerstäuber

Hoher Schutz: UVA – UVB – HEV – IR

Sonnenschutz für sensible Haut – wasserfest,
parfümfrei und alkoholfrei

Das Sonnenspray für Gesicht und Körper bietet einen zuverlässigen UVA-/UVB-Schutz und gleichzeitig ein angenehmes Hautgefühl. Natürlicher Preiselbeer-Extrakt beugt lichtbedingten Hautschäden durch Infrarotstrahlung und Blue Light (HEV) vor. Ectoin und hautähnliche lamellar aufgebaute Membranlipide stärken die Hautbarriere, beruhigen und spenden Feuchtigkeit. Geeignet bei Neigung zu Neurodermitis und Sonnenallergie sowie für Kleinkinder ab 3 Jahren.

Anwendung:

Vor Gebrauch schütteln. Transportschutz lösen. Großzügig in die Hände sprühen und gleichmäßig auf dem Körper und im Gesicht verteilen. Vor dem Sonnen großzügig auftragen. Augenkontakt vermeiden.

Achtung:

Nicht direkt in das Gesicht oder in die Augen sprühen.

Hinweis:

Kontakt mit Textilien vermeiden.

Wirkstoffe:
Betain
Derma Membran Konzentrat
Ectoin
Hydrolite
Mangobutter
Preiselbeere
UVA-Filter
UVB-Filter



SENSITIV Body & Hair Shampoo

200 ml Flasche

Wohltuendes Duscherlebnis für sensible Haut nach einem Tag in der Sonne – pH-hautneutral, sulfatfrei

SENSITIV Body & Hair Shampoo reinigt Haut und Haar sanft und entfernt Rückstände von Sonnencreme, Chlor, Sand und Salzwasser. Betain spendet Feuchtigkeit. Der postbiotische Ferment-Komplex aus Milchsäurebakterien wirkt unterstützend auf das natürliche Gleichgewicht des Hautmikrobioms. Geeignet auch bei Neigung zu Neurodermitis und Sonnenallergie sowie für Kleinkinder ab 3 Jahren.

Wirkstoffe:
Betain
Ferment-Komplex
Glycerin

Anwendung:

Auf die feuchte Haut oder ins feuchte Haar geben und gut aufschäumen. Gründlich abspülen. Anschließend SENSITIV After Sun Körperlotion auftragen.



Wirkstoffe:
 Arginin
 Derma Membran Konzentrat
 Ectoin
 Glycerin
 Hydrolite
 Olivenwachs
 Phytosqualan
 Preiselbeere
 UVA-Filter
 UVB-Filter



SENSITIV Körper lotion SPF 50

150 ml Tube

Hoher Schutz: UVA – UVB – HEV – IR

Sonnenschutz für sensible Haut –
 wasserfest, parfümfrei

Die soft e Emulsion mit Ectoin bietet zuverlässigen UVA-/UVB-Schutz und gleichzeitig ein angenehmes Hautgefühl. Natürlicher Preiselbeer-Extrakt beugt lichtbedingten Hautschäden durch Infrarotstrahlung und Blue Light (HEV) vor. Ectoin und hautähnliche lamellar aufgebaute Membranlipide stärken die Hautbarriere, beruhigen gereizte Haut und spenden Feuchtigkeit. Geeignet bei Neigung zu Neurodermitis und Sonnenallergie sowie für Kleinkinder ab 3 Jahren.

Anwendung:

Vor dem Sonnen großzügig auftragen und gleichmäßig verteilen. Augenkontakt vermeiden.

Hinweis:

Kontakt mit Textilien vermeiden.

SENSITIV After Sun Körper lotion

150 ml Tube

Körperpflege für sensible Haut – spendet nach dem Sonnenbad wohltuende Feuchtigkeit

Bisabolol und Panthenol wirken beruhigend. Die präbiotischen Wirkstoffe Inulin und Beta Glucan sowie der postbiotische Ferment-Komplex aus Milchsäurebakterien unterstützen ein ausgewogenes Hautmikrobiom. Zusammen mit hautähnlichen lamellar aufgebauten Membranlipiden werden Reizungen gemildert, die Hautregeneration gefördert und die Hydrolipidbarriere gestärkt. Geeignet auch bei Neigung zu Neurodermitis und Sonnenallergie sowie für Kleinkinder ab 3 Jahren.

Wirkstoffe:
 Arginin
 Beta Glucan
 Bisabolol
 Derma Membran Konzentrat
 Ferment-Komplex
 Glycerin
 Hydrolite
 Inulin
 Mandelöl
 Panthenol

Anwendung:

Nach dem Duschen mit SENSITIV Body & Hair Shampoo gleichmäßig auf der Haut verteilen und sanft einmassieren.





Für anspruchsvolle Haut

ANTI-AGE

- 22 ANTI-AGE Gesichtscreme SPF 50
- 23 ANTI-AGE Gesichtscreme getönt SPF 20
- 25 ANTI-AGE Selbstbräunungs Creme
- 26 ANTI-AGE Körperlotion SPF 50

ANTI-AGE Gesichtscreme SPF 50

50 ml Spender

Hoher Schutz: UVA – UVB – HEV – IR

Sonnenschutz mit Anti-Aging-Effekt für anspruchsvolle Haut – wasserfest

Die Sonnencreme mit Ceramiden bietet zuverlässigen UVA-/UVB-Schutz und gleichzeitig ein angenehmes Hautgefühl. Natürlicher Preiselbeer-Extrakt beugt lichtbedingten Hautschäden durch Infrarotstrahlung und Blue Light (HEV) vor. Der Extrakt aus den Blättern des Kerzenbaumes schützt die DNA der Haut, indem er ein Schutzschild gegen oxidativen Stress bildet. Ceramide stärken die Hydrolipidbarriere. Vorzeitiger lichtbedingter Hautalterung wird vorgebeugt.

Anwendung:

Vor dem Sonnen großzügig auftragen und gleichmäßig verteilen. Augenkontakt vermeiden.

Hinweis:

Kontakt mit Textilien vermeiden.



Wirkstoffe:
Arginin
Ceramide 2
Glycerin
Hydrolite
Kerzenbaum-Extrakt
Olivenwachs
Phytosqualan
Preiselbeere
Rotalgen-Extrakt
UVA-Filter
UVB-Filter

**ANTI-AGE Gesichtscreme getönt SPF 20**

50 ml Spender

Mittlerer Schutz: UVA – UVB – HEV – IR

Getönter Sonnenschutz mit Anti-Aging-Effekt für anspruchsvolle Haut

Ideales Sommer-Make-up – leicht und natürlich. Die mineralischen Pigmente passen sich farblich optimal jedem Hautton an und zaubern einen sonnengeküssten Sommerteint. Bietet zuverlässigen UVA-/UVB-Schutz und gleichzeitig ein angenehmes Hautgefühl. Natürlicher Preiselbeer-Extrakt beugt lichtbedingten Hautschäden durch Infrarotstrahlung und Blue Light (HEV) vor. Der Extrakt aus den Blättern des Kerzenbaumes schützt die DNA der Haut, indem er ein Schutzschild gegen oxidativen Stress bildet. Ceramide stärken die Hydrolipidbarriere. Vorzeitiger lichtbedingter Hautalterung wird vorgebeugt.

Anwendung:

Vor dem Sonnen großzügig auftragen und gleichmäßig verteilen. Augenkontakt vermeiden.

Hinweis:

Kontakt mit Textilien vermeiden.



Wirkstoffe:
Ceramide 2
Glycerin
Hydrolite
Kerzenbaum-Extrakt
Olivenwachs
Preiselbeere
Rotalgen-Extrakt
UVA-Filter
UVB-Filter



ANTI-AGE Selbstbräunungs Creme

50 ml Spender

Für eine natürliche, ebene Bräune ohne Sonne

Die Wirkstoffkombination aus Dihydroxyaceton, Erythrose und einem pflanzlichen Melanin-Aktivator zaubert im Nu einen seidig schimmernden, gebräunten Teint, ohne dass UV-Strahlung nötig ist. Lässt sich leicht auftragen. Angenehmer Duft. Mit Ceramiden, feuchtigkeitsspendenden Liposomen und pflegendem Pfirsichkernöl.

Anwendung:

Idealerweise einen Tag vor Anwendung der ANTI-AGE Selbstbräunungs Creme ein Peeling verwenden. Dann gleichmäßig auf die gereinigte Haut auftragen, an Haaransatz und Augenbrauen nur wenig verwenden. Augenkontakt vermeiden. Anschließend Hände waschen. Die Bräune entsteht nach wenigen Stunden und wird durch wiederholte Anwendung intensiviert. Um die Bräune zu erhalten, wenden Sie das Produkt zwei- bis dreimal pro Woche an.

Achtung:

Das Produkt enthält keine UV-Filter und schützt nicht vor Sonnenbrand.

Wirkstoffe:
Arginin
Ceramide 2
Dihydroxyaceton
Erythrose
Hydrolite
Liposomen
Melanin-Aktivator
Pfirsichkernöl



Tipp:

Wir empfehlen, die ANTI-AGE Selbstbräunungs Creme im Kühlschrank zu lagern.

ANTI-AGE Körperlotion SPF 50

150 ml Tube

Hoher Schutz: UVA – UVB – HEV – IR

Sonnenschutz mit Anti-Aging-Effekt für anspruchsvolle Haut – wasserfest

Die soft Emulsion mit Ceramiden bietet zuverlässigen UVA-/UVB-Schutz und gleichzeitig ein angenehmes Hautgefühl. Natürlicher Preiselbeer-Extrakt beugt lichtbedingten Hautschäden durch Infrarotstrahlung und Blue Light (HEV) vor. Der Extrakt aus den Blättern des Kerzenbaumes schützt die DNA der Haut, indem er ein Schutzschild gegen oxidativen Stress bildet. Ceramide stärken die Hydrolipidbarriere. Vorzeitiger lichtbedingter Hautalterung wird vorgebeugt.

Anwendung:

Vor dem Sonnen großzügig auftragen und gleichmäßig verteilen. Augenkontakt vermeiden.

Hinweis:

Kontakt mit Textilien vermeiden.

Wirkstoffe:
Arginin
Ceramide 2
Glycerin
Hydrolite
Kerzenbaum-Extrakt
Olivenwachs
Phytosqualan
Preiselbeere
Rotalgen-Extrakt
UVA-Filter
UVB-Filter



Wirkstofflexikon



A

Arginin ist eine besondere Aminosäure. Man findet sie sowohl in Rotalgen und im Buchweizen als auch in der menschlichen Haut. Arginin unterstützt die Regeneration des feuchtigkeitsbindenden Systems der Haut und wirkt darüber hinaus hautberuhigend.

B

Beta Glucan ist ein bioaktives Polysaccharid, das z. B. aus Austernpilzen gewonnen wird. Es stärkt das hauteigene Immunsystem, ohne dessen natürliche Balance zu stören. Beta Glucan stimuliert die Langerhans-Zellen, aktiviert die Kollagen-Neubildung und regt die Regeneration in der Haut an. Es mildert Rötungen und Reizungen und fördert den Heilungsprozess.

Betain ist in der Natur weit verbreitet und findet sich auch im menschlichen Organismus. Gewonnen wird es aus der Zuckerrübe. Es zeichnet sich aus durch konditionierende Eigenschaften, Moisturizing-Effekte und durch die Reduzierung des transepidermalen Wasserverlustes (TEWL).

Bisabolol ist eine farblose, schwach würzig riechende Flüssigkeit, die bis zu 50% im ätherischen Kamillenöl vorkommt. Es wirkt gegen Entzündungen, Rötungen und Reizungen. Hervorzuheben ist die bakteriostatische Wirkung sowie die geradezu ideale Hautverträglichkeit.

C

Ceramide 2 bezeichnet man treffend als Schlüsselmolekül der Epidermis. Es bewahrt die Feuchtigkeit und die Unversehrtheit der kutanen Schutzschicht. Es trägt zur regelmäßi-

gen Erneuerung der Keratinozyten bei, deren Abnahme die hauptsächliche Ursache der Hautalterung darstellt.

D

Derma Membran Konzentrat ist eine besondere Pflegebasis. Es enthält ausschließlich hautverwandte Lipide pflanzlichen Ursprungs, nämlich Phospholipide, Triglyceride, Squalan, Ceramide und Phytosterole. Durch seine spezielle lamellare Struktur ist es den natürlichen Barrierschichten der Haut sehr ähnlich und wird von der Haut akzeptiert und integriert. Derma Membran Konzentrat unterstützt gezielt die natürliche Barrierefunktion, reduziert die Hautrauigkeit und steigert signifikant die Elastizität und den Feuchtigkeitsgehalt der Haut.

Dihydroxyaceton ist ein zur Gruppe der Zucker gehörendes Kohlenhydrat, das mit den Aminosäuren des Hautkeratins unter Bildung braun gefärbter Verbindungen reagiert.

E

Ectoin ist eine natürliche Substanz aus der Gruppe der Extremolyte. Es wird von Mikroorganismen gebildet, die unter extremen Umweltbedingungen leben (z. B. in Salzseen). Mit Ectoin schützen sich die Mikroorganismen vor hohem osmotischen Druck (hoher Salzgehalt) oder intensiver UV-Strahlung. Die Schutzeffekte, welche Ectoin für die Bakterien wahrnimmt, können auch auf die menschliche Haut übertragen werden: Ectoin hat zellschützende, entzündungshemmende, befeuchtende (wasserbindende), pflegende und membranstabilisierende Eigenschaften. Die Hautzellen werden durch Ectoin stabilisiert und so gegen schädliche Umwelteinflüsse geschützt.

Erythulose ist biotechnologisch hergestellter Ketozucker, der eine gleichmäßige, lang anhaltende Färbung der Haut bewirkt, ohne diese auszutrocknen.

F

Ferment-Komplex Bei dem Ferment-Komplex handelt es sich um einen biotechnologisch gewonnenen, postbiotischen Wirkstoff, basierend auf dem Milchsäurebakterium *Lactococcus lactis*. Studien haben gezeigt, dass er sowohl die Gesundheit der Haut als auch das Hautmikrobiom positiv unterstützt. Die Haut ist weniger sensibel und wird widerstandsfähiger. Sie kann sich schneller an tägliche Belastungen anpassen und effizient erneuern. Die Produktion von essenziellen Proteinen (z. B. Lorcrin) und Enzymen in der Haut wird deutlich erhöht, Barrierefunktion und Zellkohäsion werden verbessert, die Hauterneuerung wird beschleunigt und ein gesundes Funktionieren der Haut gefördert.

G

Glycerin ist Bestandteil des hauteigenen Natural Moisturizing Factor (NMF) und wirkt effektiv hydratisierend. Es besitzt eine hervorragende Feuchthalte Wirkung und stabilisiert gleichzeitig die Barrierefunktion der Haut. Wir verwenden Glycerin, das auf pflanzlicher Basis hergestellt wird.

H

Hydrolite verbessert das Wasserbindevermögen der Haut und zeichnet sich außerdem durch antimikrobielle Eigenschaften aus.

I

Inulin ist eine hochgereinigte Mischung von Oligosacchariden. Viele Pflanzen lagern Inulin als Reservestoff ein, z. B. Chicorée, Artischocke, Löwenzahn und Pastinaken. Inulin bildet auf der Haut einen angenehm weichen, pflegenden Film.

K

Kerzenbaum-Extrakt aus dem in den Tropen heimischen Kerzenbaum (*Cassia alata*). Er ist ständig starker Sonnenbestrahlung ausgesetzt und bildet deshalb ein Schutzmolekül (K₃O₅) aus, das den Zellkern vor UV-Schäden bewahrt und die Zellregeneration fördert. Durch diesen besonderen Wirkstoff wird die DNA (das ist das Speichermolekül für die genetische Information) in der Haut geschützt, was der Hautalterung durch UV-Strahlen entgegenwirkt, den Zusammenhalt der Zellen stärkt und den Regenerationsprozess anregt.

L

Liposomen aus Soja-Lecithin unterstützen den Aufbau und die Erneuerung der natürlichen Lipidschichten, die für die Feuchtigkeitsregulierung verantwortlich sind. So wird die Haut gestrafft und das Hautgefühl verbessert.

M

Mandelöl ist ein sehr feines, hellgelbes Öl, das durch kalte Pressung der süßen Mandeln gewonnen wird. Mandelöl ist Bestandteil der klassischen Cold-Creams und eignet sich speziell zur Anwendung bei sensibler und leicht angegriffener Haut.

Mangobutter wird aus den Fruchtkernen des Mangobaums (*Mangifera indica*) gewonnen, der in Indien beheimatet ist und dort seit ältesten Zeiten kultiviert wird. Die wertvolle Mangobutter pflegt und schützt die Haut. Im Bereich der Naturmedizin wird der Mangobutter auch eine wundheilende Qualität zugesprochen.

Melanin-Aktivator Basierend auf Zucker und der Aminosäure L-Leucin wird die Pigmentierung in der Haut gesteigert, ohne dass dazu UV-Strahlung nötig ist. Die Wirkung beruht auf zwei Mechanismen: 1. Stimulierung der für die Melaninsynthese verantwortlichen Melanocyten und 2. Anregung der Melanosomenübertragung auf die Keratinocyten. Das Ergebnis: eine gleichmäßige schöne und lang anhaltende „sonnengeküsste“ Bräune.

O

Olivenwachs wird nach einem besonderen Verfahren aus Olivenöl als eine wasseraffine pflanzliche Butter hergestellt. Diese Pflanzenbutter spendet Feuchtigkeit und stärkt die Barrierefunktion der Haut.

P

Panthenol dringt leicht in die Haut ein und verbessert das Feuchthaltevermögen besonders bei trockener, spröder und rissiger Haut. Panthenol wirkt gegen Rötungen und Reizungen der Haut, ist entzündungshemmend und juckreizlindernd.

Pfirsichkernöl ist ein goldgelbes Öl mit besonders mildem Geruch und Geschmack, das die Haut angenehm weich und geschmeidig macht.

Phytosqualan ist eine farblose, geruchlose ölige Flüssigkeit, die aus Olivenöl gewonnen wird. Squalan ist in ungesättigter Form (Squalen) wesentlicher Bestandteil des hauteigenen Hydrolipidfilms und daher besonders hautverträglich. Wir verwenden die gesättigte Form, die oxidations- und hitzebeständig ist. Squalan hat feuchtigkeitsspendende Eigenschaften, spreitet gut, d. h., es lässt sich sehr gut verteilen, und sorgt für ein seidiges Hautgefühl. Wegen des guten Einziehverhaltens dient es den weiteren Wirkstoffen als Gleitschiene in die Haut.

Preiselbeere Die Früchte der Preiselbeere (*Vaccinium vitis-idaea*) sind reich an sekundären Pflanzenstoffen, insbesondere enthalten sie Polyphenole. Diese dienen in der Natur dem Selbstschutz der Pflanze vor solarer Strahlung. Polyphenole wandeln überschüssige Energie von Photonen um, fungieren als Radikalfänger und haben ausgesprochen starke antioxidative Eigenschaften. Der gereinigte und hochkonzentrierte Preiselbeer-Extrakt reduziert die Auswirkungen von UVA-, UVB- und Infrarotstrahlung (IR) sowie von Blue Light (HEV), beugt Faltenbildung vor und lädt die antioxidative Kapazität der Haut wieder auf.

R

Rotalgen-Extrakt Der Extrakt aus der in Bretagne heimischen Rotalge *Chondrus crispus* zeichnet sich durch einen hohen Gehalt an schützenden Kohlenhydraten aus. Durch ihre filmbildenden Eigenschaften vermitteln sie ein Hautgefühl „wie Samt und Seide“. Der Rotalgen-Extrakt hat feuchtigkeitsspendende und vor allem antiirritative Eigenschaften.

U

UVA-Filter schützt gegen die längerwelligen UV-Strahlen, die die Alterung der Haut beschleunigen.

UVB-Filter schützt gegen die kurzwelligen UV-Strahlen, die den Sonnenbrand verursachen.



HILDEGARD BRAUKMANN Kosmetik
GmbH & Co. KG
Ehlbeek 16 · 30938 Burgwedel
T +49 (0)5139 8974-0
F +49 (0)5139 27035
www.hildegard-braukmann.de

