

 HELIOCARE



Der innovative Photoimmunschutz
von außen und innen
mit zusätzlicher Anti-Aging-Wirkung



*US Patent Nr. 5.614.197

Sonnenlicht ist unverzichtbar für unser Wohlbefinden. Es beeinflusst nicht nur unsere Stimmung, sondern steuert auch biologische Prozesse wie die Bildung von Vitamin D, das für die Gesundheit von Knochen und Zähnen enorm wichtig ist.

Gleichzeitig verursacht die im Sonnenlicht enthaltene UV-Strahlung jedoch auch zahlreiche Hautschäden: zum Beispiel Sonnenbrand, polymorphe Lichtdermatose („Sonnenallergie“), Pigmentflecken, vorzeitige Hautalterung oder auch aktinische Keratosen.

HELIOCARE®-Produkte mit patentierter Fernblock Technologie wurden speziell dazu entwickelt, die negativen Wirkungen des Sonnenlichts zu minimieren und die Haut gesund und schön zu erhalten – ein verantwortungsvoller Umgang mit der Sonne vorausgesetzt.



Inhalt

Warum ist es sehr wichtig sich vor der Sonne zu schützen?	4
So können Sie Sonnenrisiken vermeiden!	5
HELIOCARE® mit patentierter Fernblock Technologie	6
Schutz von außen	7
Schutz von innen	9
Dosierungsempfehlung HELIOCARE® Kapseln	11



Mit den HELIOCARE® Produkten können Sie sich von außen und innen gegen gefährliche Nebenwirkungen der Sonne schützen.

Warum ist es sehr wichtig sich vor der Sonne zu schützen?

Gefahren der UV-Strahlung

Kurzfristige Risiken:

Sonnenbrand ist eine entzündliche Rötung der Haut, die durch Sonnenstrahlung oder durch künstliche UV-Strahlung hervorgerufen wird.

Polymorphe Lichtdermatose ist die häufigste Form der „Sonnenallergie“. Da sie sowohl durch UVA- als auch UVB-Strahlung ausgelöst wird, kann sie auch bei Sonneneinstrahlung in verglasten Räumen entstehen.

Melasma, auch als Hyperpigmentierung bezeichnet, ist eine übermäßig starke Einlagerung von Melanin in der Haut.

Photosensibilisierung oder Sonnenempfindlichkeit kann durch gewisse Medikamente, Pflanzeninhaltsstoffe oder Parfums verursacht werden. Bei Aufenthalt in der Sonne treten schnell Hautrötungen auf.

Langfristige Risiken:

Sonneninduzierte Hautalterung wird durch die UV-Strahlung der Sonne verursacht. So dringen zum Beispiel UVA-Strahlen tief in die Haut ein und schädigen unter anderem das für Spannkraft und Elastizität der Haut verantwortliche Kollagengerüst – Fältchen und Falten entstehen.

Aktinische Keratosen sind durch langjährige intensive UV-Strahlung verursachte chronische Schädigungen der Haut und können Vorstufen von Hautkrebs darstellen.

Hautkrebs ist ein Sammelbegriff für alle bösartigen Veränderungen der Haut. Formen des Hautkrebses sind Basaliom, Spinaliom und das besonders gefährliche maligne Melanom.

So können Sie Sonnenrisiken vermeiden!



Sonnenschutzprodukte alleine reichen zur Vermeidung von Gesundheits- und Hautschäden nicht aus.

Beachten Sie zusätzlich folgende Regeln:

- Kinder unter 3 Jahren sollten nicht der direkten Sonne ausgesetzt werden.
- Vermeiden Sie nach Möglichkeit den Aufenthalt in der Sonne während der Mittagsstunden.
- Schützen Sie sich vor der Sonne mit Sonnenbrille, T-Shirt und Kopfbedeckung.
- Vermeiden Sie lange Sonnenbäder und halten Sie sich bevorzugt im Schatten auf.
- Tragen Sie Sonnenschutzprodukte mit ausreichendem UVA- und UVB-Schutz bereits 30 Minuten vor dem Sonnenbad auf. Wiederholen Sie das Auftragen regelmäßig, vor allem nach dem Aufenthalt im Wasser oder bei starkem Schwitzen.



HELIOCARE® mit patentierter Fernblock Technologie.
Der innovative Photoimmunschutz von außen und innen
mit zusätzlicher Anti-Aging Wirkung.

HELIOCARE® mit patentierter Fernblock Technologie

Der innovative Photoimmunschutz von außen und innen mit zusätzlicher Anti-Aging Wirkung

Die HELIOCARE® Sonnenschutzlinie wurde von Prof. Fitzpatrick in mehr als 10-jähriger Forschungsarbeit an der Harvard Medical School entwickelt.

HELIOCARE® mit patentierter Fernblock Technologie enthält neben physikalischen und chemischen Filtern höchster Qualität auch Extrakte des Farnes Polypodium Leucotomos (PLE). Zahlreiche wissenschaftliche Publikationen konnten zeigen, dass PLE photoprotektive Eigenschaften besitzt.

Diese photoprotektiven Eigenschaften führen zu:

- Schutz des Immunsystems der Haut
- Schutz des Gewebes der Haut
- Schutz vor freien Radikalen
- Schutz der DNA

PLE ist in den topischen und oralen HELIOCARE® Produkten enthalten und bietet einen Photoimmunschutz von außen und innen – ein bedeutender wissenschaftlicher Fortschritt in der Prävention sonneninduzierter Gewebeschädigungen.



HELIOCARE® Ultra Gel SPF 50+

Sehr hoher Photoimmunschutz für Gesicht und Dekolleté.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

Ohne Parabene. Nicht komodogen. Enthält Phytosphingosine.
Für alle Hauttypen geeignet.

Für die Haut, die den größtmöglichen Sonnenschutz erfordert:

- polymorphe Lichtdermatose
- aktinische Keratose
- Vorgeschichte Hautkrebs
- Hyperpigmentierung/Melasma
- Vitiligo
- nach photosensibilisierenden Behandlungen (z.B. Peeling / Laser)
- nach Organtransplantationen oder bei Immunsuppression

mit neuen
Breitband-
filtern



PZN 6332559

50 ml

AVP* € 23,90

HELIOCARE® Advanced Gel SPF 50

Hoher Photoimmunschutz für Gesicht und Dekolleté.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

Ohne Parabene. Nicht komedogen. Für alle Hauttypen geeignet.

Für den besonderen Sonnenschutz der Haut:

- Prävention sonneninduzierter Hautalterung (Photoaging)
- beugt der Entstehung von Pigmentflecken vor
- bei Behandlungen mit Medikamenten wie Retinoide
- Rosacea/Couperose und empfindlicher Haut
- frische Narben



PZN 1903603

50 ml

AVP* € 20,90

HELIOCARE® Advanced Silk Gel SPF 30

Täglicher Photoimmunschutz für Gesicht und Dekolleté.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

Hoher UVA-Filter. Hohe Photostabilität. Leichte Textur.
Nicht komedogen. Enthält Phytosphingosine.
Für alle Hauttypen geeignet.

Für den täglichen Sonnenschutz der Haut:

- Prävention sonneninduzierter Hautalterung (Photoaging)
- Hyperpigmentierung



PZN 9280544

50 ml

AVP* € 17,90

Schutz von außen

HELIOCARE® Advanced Spray SPF 50

Hoher Photoimmunschutz für den Körper.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

Wasserresistent. Für alle Hauttypen geeignet.

Für den besonderen Sonnenschutz der Haut:

- Prävention sonneninduzierter Hautalterung (Photoaging)
- beugt der Entstehung von Pigmentflecken vor
- hinterlässt keinen weißen Klebefilm und zieht sofort ein
- auch für behaarte Haut geeignet
- nach Behandlungen wie Peeling oder Laser
- vor Gebrauch gut schütteln



neue
Verpackung
200ml

PZN 10181505

200 ml

AVP* € 29,90

HELIOCARE® Color Gelcream light/brown SPF 50

Getönter Photoimmunschutz für das Gesicht.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

Innovative, feuchtigkeitsspendende Crème mit einer nicht fettenden Gel-Formulierung. Mit natürlichen Farbpigmenten Sabbia di Capri (light) und Terra di Siena (brown). Leichte Textur. Für einen natürlichen und makellos gebräunten Teint. Nicht komedogen. Für alle Hauttypen geeignet.

Für den täglichen Sonnenschutz der Haut:

- Prävention sonneninduzierter Hautalterung (Photoaging)
- beugt der Entstehung von Pigmentflecken vor
- nach Behandlungen wie Peeling oder Laser



PZN 2088453 light

50 ml

AVP* € 24,90

PZN 2088393 brown

50 ml

AVP* € 24,90

HELIOCARE® Compact Make-up SPF 50

Hoher Photoimmunschutz für das Gesicht.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

Ohne Parabene. Nicht komedogen. Ölfrei.
Leicht aufzutragendes Crème-Make-up mit Puder-Effekt für einen natürlichen und makellosen Teint. Farbton passt sich hellen und dunklen Hautschattierungen an. Für fettige und normale Haut geeignet.

Für den besonderen Sonnenschutz der Haut:

- Prävention sonneninduzierter Hautalterung (Photoaging)
- beugt der Entstehung von Pigmentflecken vor
- nach Behandlungen wie Peeling oder Laser



mit neuen
Breitband-
filtern

PZN 1903655

10 g

AVP* € 22,90



Da die in Sonnenschutzmitteln enthaltenen Filter den Eintritt der UV-Strahlen in die Haut nicht komplett verhindern können, die Ausschaltung des Alarmsignals Sonnenbrand durch das Eincremen häufig zu längeren Expositionszeiten führt und häufig nicht alle Körperstellen eingecremt werden (z.B. Ohren, Scheitel usw.), kann ein zusätzlicher Photoimmunschutz von innen wesentlich zur Prävention sonnenbedingter Schäden beitragen.

HELIOCARE® Kapseln mit patentierter Fernblock Technologie enthalten Extrakte des Farnes Polypodium Leucotomos (PLE). Zahlreiche wissenschaftliche Publikationen konnten zeigen, dass PLE photoprotektive Eigenschaften besitzt.

Diese photoprotektiven Eigenschaften führen zu:

- Schutz des Immunsystems der Haut
- Schutz des Gewebes der Haut
- Schutz vor freien Radikalen
- Schutz der DNA

HELIOCARE® Kapseln mit PLE bieten einen zusätzlichen Photoimmunschutz von innen – ein bedeutender wissenschaftlicher Fortschritt in der Prävention sonneninduzierter Gewebeschädigungen.

Auch der weltbekannte Fußballspieler **Raúl** González Blanco hat erkannt, wie wichtig ein Sonnenschutz von innen ist.



HELIOCARE® Ultra-D

Sehr hoher oraler Photoimmunschutz.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

480 mg PLE. 5 µg Vitamin D.
20 mg Vitamin C. 3 mg Vitamin E. 2 mg Lutein. 1 mg Lycopin.

**Für die Haut, die den größtmöglichen
Sonnenschutz erfordert:**

- polymorphe Lichtdermatose
- aktinische Keratose
- Vorgeschichte Hautkrebs
- Hyperpigmentierung/Melasma
- Vitiligo
- Rosacea/Couperose und empfindliche Haut
- nach photosensibilisierenden Behandlungen (z.B. Peeling /Laser)
- nach Organtransplantation oder bei Immunsuppression



PZN 9394302

30 Kapseln

AVP* € 32,00

HELIOCARE® Oral

Täglicher oraler Photoimmunschutz.
Mit patentierter Fernblock Technologie.

240 mg PLE. 1,6 mg Beta-Carotin. 50 mg grüner Tee.

Für den täglichen Sonnenschutz der Haut:

- Prävention sonneninduzierter Hautalterung (Photoaging)
- Hyperpigmentierung

















PZN 1903589

60 Kapseln

AVP* € 29,90

Dosierungsempfehlung



Körpergewicht (kg)	Tagesdosis (Oral-Kapseln)	Tagesdosis (Ultra-Kapseln)	
30			<input type="checkbox"/>
40			<input type="checkbox"/>
50			<input type="checkbox"/>
60			<input type="checkbox"/>
70			<input type="checkbox"/>
80			<input type="checkbox"/>
90			<input type="checkbox"/>
> 100			<input type="checkbox"/>

Der orale Sonnenschutz mit PLE wird in einer Dosierung von 7,5 mg pro kg Körpergewicht pro Tag empfohlen, die Einnahme sollte ca. 30 Minuten vor Sonnenexposition erfolgen und auf morgens (1–2 Kapseln) und gegebenenfalls mittags (1 Kapsel) aufgeteilt werden.



Bemerkungen

Arztstempel

*US Patent Nr. 5.614.197

IFC Dermatologie Deutschland GmbH • Industriestr. 1 • 83404 Ainning
Telefon: 08654 7727793 • Fax: 08654 7784653
E-Mail: info@ifc-deutschland.com • www.ifc-deutschland.com