

# Selco<sup>oo</sup>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.

Lieferprogramm



Januar 2024

## Zum Inhalt des Lieferprogramms

Guten Tag,

Sie halten unser aktuelles Lieferprogramm in Ihren Händen. Wir freuen uns, dass Sie sich die Zeit nehmen, sich über unsere Produkte zu informieren. Gerne stellen wir Ihnen unsere Firma Selco GmbH, unsere Mitarbeiter und unsere Produktpalette vor.

Das folgende Lieferprogramm gibt Ihnen zuerst eine Übersicht der Selco Produktpalette, dann folgt die alphabetische Auflistung der Wirkstoffe mit ihrem kosmetischen Nutzen. Später finden Sie die Wirkstoffe eingeordnet entsprechend ihrer verschiedenen Anwendungen. Diese Strukturierung hilft Ihnen in kürzester Zeit eine effektive Lösung für die Umsetzung Ihrer Produktkonzepte

zu finden. Ergänzend zu den Produktbeschreibungen des Lieferprogramms, stehen auf Anfrage ausführliche Informationen betreffend Eigenschaften, Spezifikationen, Wirksamkeit, Toxikologie, und Herkunftsnachweise zur Verfügung. Ein Anruf oder eine eMail genügt. Wichtige Informationen finden Sie auch auf unserer Webseite [www.gfn-selco.de](http://www.gfn-selco.de).

Ihr Selco-Team

**Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.**

## Inhalt

### Über Selco

2

Selco Firmenportrait	.....	Seite	3
Das ist uns wichtig	.....	Seite	3
Das Selco-Team	.....	Seite	4

### Produkte im Überblick

Produktübersicht	.....	Seite	5 - 13
------------------	-------	-------	--------

### Wirkstoffe (A-Z)

Selco Wirkstoffe in alphabetischer Reihenfolge	.....	Seite	14 - 42
--	-------	-------	---------

## Selco-Firmenportrait

<b>Gründung</b>	Nov. 1997 durch Michèle Lindner und Bodo Wilker
<b>Standort</b>	Wald-Michelbach / Odenwald, Nähe Heidelberg
<b>Produktlinie</b>	Vertrieb von hochwertigen Wirkstoffen und Produkten Vertretung von ausländischen Lieferanten Pflanzenextrakte, in eigener Herstellung
<b>DIN ISO</b>	zertifiziert nach DIN ISO 9001:2015 seit Juni 2016
<b>Firmenumbau</b>	2013 Kauf und Modernisierung der beiden Firmengebäude
<b>Vertrieb</b>	weltweit

## Das ist uns wichtig

Um eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit unseren Kunden zu gewährleisten, sind uns folgende Punkte sehr wichtig:

3

- Eine umfangreiche **Dokumentation** gemäß der aktuellen **europäischen Kosmetikverordnung**:
  - Produktinformationen
  - Wirksamkeitsnachweise
  - Toxikologische Profile
  - umfangreiche Statements zu den Inhaltsstoffen
  - BSE / TSE Bewertungen
- Die Umsetzung Ihrer speziellen **Produkt-Anforderungsprofile**:
  - ECOCERT, COSMOS und NATRUE Dokumentationen
  - Konservierungsmittelfreiheit
  - spezielle Konservierungssysteme
  - Stabilisierung der Produkte mit Rohstoffen, die nach der Kosmetik-Verordnung nicht als Konservierungsmittel deklariert werden müssen
  - innovative Marketingkonzepte
- **Hohe Flexibilität** in allen Bereichen des Unternehmens
- **Kundenorientierter Service** und hochmotivierte, qualifizierte Mitarbeiter
- **Schnelle und zuverlässige Abwicklung** Ihrer Anfragen
- **Schnelle Reaktion** auf Ihre Bedürfnisse und auf die Anforderungen des Marktes

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



## Das Selco-Team

Selco, Wirkstoffe Vertriebs GmbH  
 Straßburg 16  
 69483 Wald-Michelbach / Germany

Telefon +49 6207 939 94 0  
 Telefax +49 6207 939 94 10  
 Web [www.gfn-selco.de](http://www.gfn-selco.de)

## Kontakt

Name	Funktion	Telefonnummer	eMail
Michèle Lindner	Geschäftsführung	+49 6207 939 94 01	<a href="mailto:m.lindner@gfn-selco.de">m.lindner@gfn-selco.de</a>
Dr. Dorothea Baranyai	Leitung Qualitätssicherung und Qualitätsmanagementbeauftragte	+49 6207 939 94 15	<a href="mailto:d.baranyai@gfn-selco.de">d.baranyai@gfn-selco.de</a>
Anja Sauer	Leitung Einkauf	+49 6207 939 94 40	<a href="mailto:purchase@gfn-selco.de">purchase@gfn-selco.de</a>
Julia Helfrich	Leitung Vertrieb Innen	+49 6207 939 94 30	<a href="mailto:sales@gfn-selco.de">sales@gfn-selco.de</a> <a href="mailto:order@gfn-selco.de">order@gfn-selco.de</a>
Paul Heß	Leitung Produktion und Arbeitssicherheit	+49 6207 939 94 53	<a href="mailto:p.hess@gfn-selco.de">p.hess@gfn-selco.de</a>
Riekus Brehm	Leitung Qualitätskontrolle	+49 6207 939 94 50	<a href="mailto:r.brehm@gfn-selco.de">r.brehm@gfn-selco.de</a>
Ellen Florig	Leitung Anwendungstechnik	+49 6207 939 94 20	<a href="mailto:e.florig@gfn-selco.de">e.florig@gfn-selco.de</a>
<b>Home-Office</b>			
Dr. Karen Mörs	Leitung Export und Produktmanager	+49 6207 939 94 03 +49 170 776 336 9	<a href="mailto:k.moers@gfn-selco.de">k.moers@gfn-selco.de</a>
Brigitte aus dem Siepen	Manager Vertrieb und Export	+49 6207 939 94 07 +49 151 111 723 69	<a href="mailto:b.ausdemsiepen@gfn-selco.de">b.ausdemsiepen@gfn-selco.de</a>
Dr. Katrin Massey	Leitung Marketing und Manager Vertrieb	+49 6207 939 94 08 +49 151 117 821 73	<a href="mailto:k.massey@gfn-selco.de">k.massey@gfn-selco.de</a>
Miriam Pergande	Manager Vertrieb	+49 6207 939 94 06 +49 151 516 425 70	<a href="mailto:m.pergande@gfn-selco.de">m.pergande@gfn-selco.de</a>

## Produktübersicht

Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht													
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15	
18-β-Glycyrrhetinsäure	Glycyrrhetic Acid	7212	C N		●							●	●			
AGSE (Aktivierter Traubenkern-extrakt)	Vitis Vinifera Seed Extract	7318			●		●					●				
<b>NEU</b> AGSE (Aktivierter Traubenkern-extrakt) 10% L	Propanediol, Vitis Vinifera Seed Extract	7350			●		●					●				
Aloe Vera gefriergetrocknetes Gel Pulver 200:1	Aloe Barbadensis Leaf Juice Powder	7100	N	●	●		●	●				●				
Ammonium-glycyrrhizinat	Ammonium Glycyrrhizate	7211	N		●							●	●			
Arbutin	Arbutin	7011													●	
Alpha-Arbutin	Alpha-Arbutin	7328													●	
Ascorbyl-glucosid	Ascorbyl Glucoside	7268	C E N		●		●					●			●	
Astaxanthin 5% L	Astaxanthin or Haematococcus Pluvialis Extract	7348	C N	●	●	●	●					●			●	

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
				Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hautstraffung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite
Bakuchiol natürlich	Bakuchiol	7346	N		•		•				•	•		•	
<b>NEU</b> Bambus Kohle Paste (D0.9)	Charcoal Powder, Aqua	7358			•					•		•	•		
Bambus Kohle Pulver	Charcoal Powder	7287	C N		•			•		•		•			
<b>6</b> Baobab Kernöl (Moyo) raffiniert	Adansonia Digitata Seed Oil	7337	C	•	•					•					
Biotin USP	Biotin	7253					•			•					
alpha-Bisabolol natürlich (C)	Bisabolol	7237	C		•						•	•			
alpha-Bisabolol biologisch (A)	Bisabolol	7290	N		•						•	•			
Bromelain (100) Bromelain (600)	Bromelain	7314 7312	C N				•					•			
Buriti Öl (nativ)	Mauritia Flexuosa Fruit Oil	7315	C N	•	•		•	•		•	•				
Butylresorcinol	4-Butylresorcinol	7261												•	
Carboxymethylglucan Na-Salz	Sodium Carboxymethyl Betaglukan	6053		•	•	•	•	•			•	•			
Cellcon®	Phosphate Buffered Saline, Hyaluronic Acid, sh-Hexapeptide-1	7264			•	•									

Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
				Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hautstraffung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite
Cellcon® P	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, Hyaluronic Acid, sh-Hexapeptide-1	7298			●	●									
<b>NEU</b> Chlorophyllin	Chlorophyllin-Copper Complex or CI 75810	7357			●							●	●		
Clodessine	Phosphate Buffered Saline, sh-Nona-peptide-4	7285			●		●								
Clodessine P	Phosphate Buffered Saline, Phentyl Alcohol, sh-Nona-peptide-4	7230			●		●								
Coenzym Q10	Ubiquinone	7258	C N		●		●								
Cupuacu Butter (desodoriert)	Theobroma Grandiflorum Seed Butter	7316	C N	●	●			●	●	●	●		●		
Dikalium-glycyrrhizinat	Dipotassium Glycyrrhizate	7196	C N		●					●	●	●			
ElaSelf®	Phosphate Buffered Saline, sh-Pentapeptide-3	7281					●								
ElaSelf® P	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, sh-Pentapeptide-3	7306					●								
Elastinhydrolysat Pulver	Hydrolyzed Elastin	7323								●					

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
				Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hautstraffung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite
Esculin natürlich	Esculin	7267			●	●				●	●				●
Epidermaler Wachstumsfaktor L	Aqua, Glycerin, Mannitol, sh-Oligopeptide-1	7347			●	●	●				●	●			
Ethylascorbinsäure	3-O-Ethyl Ascorbic Acid	7246	N		●	●	●							●	
Grüner Tee Extrakt (EGCG) 90	Epigallocatechin Gallate	7344			●		●				●				
HyVia™ (Chia Samen Extrakt)	Salvia Hispanica Seed Oil	7319		●	●		●								●
Kalahari Melonenkernöl (Elula) raffiniert	Citrullus Lanatus Seed Oil	7329	C N		●					●					
Magnesiumascorbylphosphat	Magnesium Ascorbyl Phosphate	6047	N		●	●								●	
Mangosteen	Mangostin	7254		●	●						●	●	●		
Manketti Kernöl (Buhle) raffiniert	Schinziophyton Rautanenii Kernel Oil	7333	C		●					●					
Marula Kernöl (Mfula) raffiniert	Sclerocarya Birrea Seed Oil	7339	C	●	●			●		●					
Moringa Kernöl (Wala) raffiniert	Moringa Oleifera Seed Oil	7335	C	●	●			●		●					



Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
				Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hautstraffung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite
Murumuru Butter (desodoriert)	Astrocaryum Murumuru Seed Butter	7317	C N	●	●			●	●	●			●		
<b>NEU</b> N-Acetyl-D-Glucosamin (vegan)	Acetyl Glucosamine	7361		●			●							●	
<b>NEU</b> Natrium Polyglutamat	Sodium Polyglutamate	7360		●							●				
Natriumascorbylphosphat	Sodium Ascorbyl Phosphate	7307			●	●						●		●	
<b>NEU</b> OceanDerMX® Balance & Brighten	Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Centella Asiatica Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root, Pentylene Glycol	7351	C	●			●							●	
<b>NEU</b> OceanDerMX® Calm & Soothe	Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Macropiper Excelsum Leaf Extract, Honey, Pentylene Glycol	7352	C	●	●		●					●			

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

10

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
				Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hautstraffung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite
<b>NEU</b> OceanDerMX® Lift & Firm	Aqua, Sarcotalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Pentylene Glycol	7353	C	●			●								
<b>NEU</b> OceanDerMX® Restore & Protect	Aqua, Sarcotalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Camellia Sinensis Leaf, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Ribes Nigrum (Black Currant) Fruit Extract, Pentylene Glycol	7354	C	●	●		●								
Papain (200) Papain (800)	Papain	7342 7343	C		●							●		●	
Peptiboost® Cu L	Aqua, Glycerin, Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripeptide-1	7311			●	●	●			●	●				
Peptiboost® Cu P	Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripeptide-1	7302			●	●	●			●	●				
<b>NEU</b> Peptiboost® Glow	Aqua, Glycerin, Tranexamic Acid, Mandelic Acid, Niacinamide, Lactobionic Acid, Carnosine, Nona-peptide-1	7355			●		●				●			●	
<b>NEU</b> Peptidox® Eyes	Butylene Glycol, Aqua, Poria Cocos Sclerotium Extract, Dipeptide-2, Acetyl Tetrapeptide-5	7349			●		●						●		

Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
			Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hauttraufung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite	
Peptidox® L	Aqua, Acetyl Hexapeptide-8	7326					•								
Peptidox® P	Acetyl Hexapeptide-8	7325					•								
Peptidox® Plus P	Acetyl Octapeptide-3	7300					•								
Peptilash® Extend L	Glycerin, Aqua, Panthenol, Trehalose, Biotinoyl Tripeptide-1	7297				•				•			•		
Peptilash® Extend P	Biotinoyl Tripeptide-1	7296				•				•			•		
Peptilash® Growth L	Aqua, Glycerin, Myristoyl Pentapeptide-17	7313				•				•			•		
Peptilash® Growth P	Myristoyl Pentapeptide-17	7301				•				•			•		
Peptilash® Length P	Myristoyl Hexapeptide-16	7303				•				•			•		
Phytosterol Komplex 95 %	Glycine Soja Sterols or Phytosterols	7265	C N		•						•				
PolluProtect X	Sodium Hyaluronate, Glucomannan, Schizophyllan, Sodium Hyaluronate Crosspolymer	7341		•	•		•	•			•				

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
				Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hauttraufung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite
Recelline <sup>®</sup>	Phosphate Buffered Saline, Pentapeptide-60 s-Methanocaldococcus Jannaschii Heptapeptide-1	7280			●		●								
Recelline <sup>®</sup> P	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, Pentapeptide-60 s-Methanocaldococcus Jannaschii Heptapeptide-1	7299			●		●								
Roter Turmalin	Tourmaline	7277											●		
Rutin	Rutin	7225	N		●	●				●	●				
Salicylsäure natürlich	Salicylic Acid	7324	C		●		●					●		●	
Schizophyllan Pulver	Schizophyllan	7064	E	●	●			●			●	●			
<b>NEU</b> SIGDerma Clean & Sensitive	Disodium Tetramethylhexadecenylcysteine Formylprolinate	7322			●							●			
<b>NEU</b> SIGDerma Hydro Extend	Acetylglutaminoyl Farnesylcysteine	7320		●	●		●				●				
Stearylglycyrrhetinat	Stearyl Glycyrrhetinate	7227	C E N		●						●	●			

Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
				Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hautstraffung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite
<b>NEU</b> Superoxide Dismutase	Superoxide Dismutase	7359			●		●					●			
TanActine®	Glucomannan	7219	C E		●							●			
Tannin gepulvert rein Ph Eur, USP	Tannic Acid	7053	N		●							●			
Troloxerutin	Troloxerutin	7293			●	●	●					●			●
Turmeric (Kurkuma) Öl (CO <sub>2</sub> )	Curcuma Longa Root Extract	7250	N		●					●					
Ursolsäure Na-Salz natürlich	Sodium Ursolate, Sodium Oleanolate	7278	N		●	●	●				●				●
ViaFerm® White Shiitake	Lentinus Edodes Mycelium Extract	7274			●	●								●	
ViaPure® Andrographis	Andrographis Paniculata Leaf Extract	7272	C		●						●			●	
ViaPure® Boswellia Green	Boswellia Serrata Resin Extract	7308	C N	●	●		●								
ViaPure® Citrus	Citrus Grandis Peel Extract	7273		●	●		●				●				
ViaPure® Coleus	Coleus Barbatus Root Extract	7269		●	●						●				●

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15
			Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	Stoffwechsellaktatoren, Energiespender	Hautstraffung, Hautglättung	Verbesserung des Hautgefühls	Rheologische Additive	Haarpflege, Bodywash	Sonnenschutz, Aftersun	Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	Dekorative Kosmetik	Skin-Whitening	Anti-Cellulite	
ViaPure® Hops	Humulus Lupulus Extract, Linoleic Acid, Linolenic Acid	7271			●									●	
ViaPure® Licorice White	Glycyrrhiza Glabra Root Extract	7276			●									●	
ViaPure® Poria	Poria Cocos Extract	7270			●	●									
ViaPure® Rice	Oryza Sativa Bran Extract	7282	C E N		●	●	●					●		●	
Vitamin A Acetat	Retinyl Acetate	7309										●			
Ximenia Kernöl (Mideka) raffiniert	Ximenia Americana Seed Oil	7331	C		●	●									
<b>NEU</b> Zinnerine	Aqua, Pentylene Glycol, Hexapeptide-2, Zinc Sulfate	7356		●	●		●					●			

Selco Wirkstoffe in alphabetischer Reihenfolge und ihr kosmetischer Nutzen

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p>18-β-Glycyrrhetinsäure</p> <p>Art.Nr. 7212</p>	<p>Glycyrrhetic Acid</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Feines, weißes bis cremefarbenes Pulver mit süßlichem Geruch</p>	<p>Löslich in heißem Wasser, Phenylethylalkohol und bis zu 0,6 % in Ethanol</p>	<p>0,5 - 1,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pentacyclische Triterpensäure, gewonnen aus der Süßholzwurzel</li> <li>• antiphlogistisch</li> <li>• antiborrrhöisch</li> <li>• Förderung der Wundheilung</li> <li>• juckreizstillend</li> <li>• antioxidativ</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<p>AGSE (Aktivierter Traubenkernextrakt)</p> <p>Art.Nr. 7318</p>	<p>Vitis Vinifera Seed Extract</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Dunkelrotes, violettes Pulver</p>	<p>Mischbar mit Alkoholen und Glykolen, unlöslich in Wasser oder Ölen</p>	<p>0,1 - 1,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• neuartiger, eigen entwickelter botanischer Extrakt aus roten Traubenkernen angereicht an Flavonoiden zur Stimulierung der PP2A (Proteinphosphatase 2) Aktivität</li> <li>• ~5x mal potenter als herkömmliche Traubenkern Extrakte bezüglich der PP2A Stimulierung</li> <li>• bekämpft Zeichen der Hautalterung, insbesondere Foto Aging</li> <li>• reduziert die Hautschädigungen durch freie Radikale und schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen (Stress)</li> <li>• wirkt stark antioxidativ</li> <li>• fördert die Kollagen Genexpression in dermalen Fibroblasten</li> <li>• unterstützt die Wundheilung</li> </ul>
<p>NEU AGSE (Aktivierter Traubenkernextrakt) 10% L</p> <p>Art.Nr. 7350</p>	<p>Propanediol, Vitis Vinifera Seed Extract</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Dunkelrot-violette Lösung</p>	<p>Unlöslich in Wasser oder Ölen (Stabilisator notwendig); mischbar mit Alkoholen und Glykolen</p>	<p>1,0 - 10,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• innovativer, patentierter pflanzlicher Extrakt aus Traubenkernen, angereicht mit Flavonoiden, zur Aktivierung der Proteinphosphatase 2A (PP2A)</li> <li>• 5x wirksamer als herkömmliche Traubenkernextrakte</li> <li>• wirkt als Antioxidans, ist potenter als Vitamin C und α-Tocopherol</li> <li>• ein wirksamer, natürlicher Farbstoff</li> <li>• hemmt die Freisetzung von pro-inflammatorischen Zytokinen (IL-6, IL-8 und TNFα)</li> <li>• reduziert UV induzierte Hautalterung</li> <li>• fördert die Kollagen Genexpression in dermalen Fibroblasten</li> <li>• steigert die Elastinproduktion</li> <li>• minimiert Stress und schützt vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>• unterstützt die Wundheilung</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Aloe Vera gefriergetrocknetes Gel Pulver 200:1</b>  Art.Nr. 7100	Aloe Barbadensis Leaf Juice Powder  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis blaßgelbes Pulver mit charakteristischem Geruch; Polysaccharidgehalt: min. 12 %	Wasserlöslich	0,1 - 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• natürliches Polysaccharid aus den Blättern von Aloe Barbadensis</li> <li>• IASC zertifizierte Aloe Vera Qualität</li> <li>• Aloverose Gehalt: &gt;= 80000 mg/kg</li> <li>• exzellenter Moisturizer</li> <li>• wirkt hautberuhigend</li> <li>• hautglättend</li> <li>• verbessert die Hautelastizität</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Ammonium-glycyrrhizinat</b>  Art.Nr. 7211	Ammonium Glycyrrhizate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremefarbenes Pulver mit süßlichem Geruch	Wasserlöslich	0,5 - 4,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pentacyclische Triterpensäure, gewonnen aus der Süßholzwurzel (Monoammoniumsalz)</li> <li>• antiphlogistisch</li> <li>• antiborrrhöisch</li> <li>• emulgierend</li> <li>• als Süßungs- und Geschmacksmittel für Mundpflegeprodukte</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Arbutin</b>  Art.Nr. 7011	Arbutin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes kristallines Pulver mit einem schwachen Eigengeruch	Wasserlöslich, nur schwach löslich in Ethanol	1,0 - 5,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wirkstoff speziell für hautaufhellende Applikationen</li> <li>• reduziert Hyperpigmentierungen: blockt die epidermale Melanin Synthese durch Inhibierung der enzymatischen Oxidation von Tyrosin und Dopa</li> <li>• fördert die Hautaufhellung und einen gleichmäßigen Hautton für alle Hauttypen</li> <li>• mindert Senile Lentigo</li> <li>• reduziert Altersflecken</li> <li>• mindert Leberflecken</li> <li>• reduziert die UV-induzierte Hautbräunung</li> </ul>
<b>Alpha-Arbutin</b>  Art.Nr. 7328	Alpha-Arbutin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße Kristalle oder kristallines Pulver	Wasserlöslich, löslich in Methanol oder Alkohol (Ethanol <50%), teilweise löslich in kaltem Wasser	0,1 - 2,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• weiterentwickelter Wirkstoff speziell für hautaufhellende Applikationen</li> <li>• zeigt eine 2-fach stärkere Wirkung auf die Tyrosinaseaktivität als Arbutin</li> <li>• reduziert Hyperpigmentierungen: blockt die epidermale Melanin Synthese durch Inhibierung der enzymatischen Oxidation von Tyrosin und Dopa</li> <li>• fördert die Hautaufhellung und einen gleichmäßigen Hautton für alle Hauttypen</li> <li>• mindert Senile Lentigo</li> <li>• reduziert Altersflecken</li> <li>• mindert Leberflecken</li> <li>• reduziert die UV-induzierte Hautbräunung</li> </ul>



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p>Ascorbylglucosid</p> <p>Art.Nr. 7268</p>	<p>Ascorbyl Glucoside</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weißes bis cremefarbenes Pulver</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>0,1 - 2,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• stabilisiertes Derivat der Ascorbinsäure mit verbesserter Stabilität in Rezepturen</li> <li>• weist keine Verfärbungen oder Abbau auf während es die biologischen Wirkungen von Ascorbinsäure beibehält</li> <li>• mindert die Produktion von Melanin durch Inhibierung der Tyrosinaseaktivität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mindert Faltenneubildung</li> <li>• mindert feine Linien</li> <li>• fördert die Hautaufhellung</li> <li>• optimiert Ausstrahlung und fördert einen ebenmäßigen Hautton</li> <li>• steigert die Kollagenproduktion</li> <li>• reduziert und mindert durch Sonne induzierte Hautschäden</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<p>Astaxanthin 5% L</p> <p>Art.Nr. 7348</p>	<p>Astaxanthin or Haematococcus Pluvialis Extract</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>rotes viskoses Öl</p>	<p>Öllöslich, dispergierbar in Wasser</p>	<p>0,01 - 0,1 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 % natürlich aufgereinigtes, öliges Konzentrat an Astaxanthin extrahiert aus Algen (Haematococcus pluvialis)</li> <li>• gehört zu den non-Provitamin A Carotenoiden (Xanthophyll)</li> <li>• wirkt als natürlicher Sonnenschutz</li> <li>• wirkt als Antioxidans und regeneriert Hautschädigungen</li> <li>• unterstützt einen gleichmäßigen Hautton durch Minimierung der Melanin Synthese</li> <li>• mindert Flecken</li> <li>• minimiert feine Linien und reduziert Falten</li> <li>• fördert den Hautmetabolismus und den Feuchtigkeitsgehalt der Haut</li> <li>• wirkt als natürlicher Farbstoff</li> <li>• unkonserviert</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Bakuchiol natürlich</b>  Art.Nr. 7346	Bakuchiol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	leicht gelbe bis bräunliche Flüssigkeit	Öllöslich; unlöslich in Wasser. Bis zu 1 % löslich in Glycerin, Propylenglykol, Pentylen-glykol	0,3 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Meroterpen, gewonnen aus der Babchi Pflanze, als antioxidativer und entzündungshemmender, natürlicher Wirkstoff zur gezielten Behandlung von Falten und alternder Haut</li> <li>• echte Alternative zu Retinol ohne schädigende Nebenwirkungen und besserer Hautverträglichkeit</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• wirkt antibakteriell</li> <li>• fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• reduziert Hyperpigmentierung</li> <li>• stimuliert Kollagen Type I, II and IV</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• mindert Photo-Aging</li> <li>• hilft die Sebumintegrität zu bewahren</li> <li>• reduziert Akne</li> <li>• geeignet für aufbauende und vorbeugende Anti-Aging Pflege</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>18 NEU</b> <b>Bambus Kohle Paste (D0.9)</b>  Art.Nr. 7358	Charcoal Powder, Aqua  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Schwarzes Pulver, geruchlos	unlöslich in Wasser, organischen Lösungsmitteln und Ölen	0,5 - 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• in Wasser dispergiertes Bamboo Kohlepulver (D50 = 0.9) mit allen Vorteilen regulären Bambus Kohlepulvers</li> <li>• reduzierte Staubentwicklung während des Produktionsprozesses und vereinfachte Dispersion des Rohstoffes aufgrund des Wasseranteils</li> <li>• adsorbiert Giftstoffe, Verunreinigungen und Schadstoffe</li> <li>• klärt die Haut</li> <li>• exfoliiert die Haut</li> <li>• verfeinert die Hautoberfläche</li> <li>• entfernt unangenehme Gerüche</li> <li>• stimuliert Zellerneuerung</li> <li>• reinigt ölige und Akne Haut</li> </ul>
<b>Bambus Kohle Pulver</b>  Art.Nr. 7287	Charcoal Powder  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Schwarzes Pulver, geruchlos	Unlöslich in Wasser, organischen Lösungsmitteln und Ölen	0,01 - 1,5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus Maso Bambus Holz</li> <li>• Detoxwirkung (entgiftend)</li> <li>• absorbiert überschüssiges Hautfett</li> <li>• Exfoliator</li> <li>• stimuliert Zellwachstum</li> <li>• verbessert das Hautbild</li> <li>• Granulate &gt;3.8 µm (weniger als 50 %)</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p><b>Baobab Kernöl (Moyo) raffiniert</b></p> <p>Art.Nr. 7337</p>	<p>Adansonia Digitata Seed Oil</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Klares bis leicht gelbes Öl</p>	<p>Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle</p>	<p>8 - 100 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baobab Kernöl ist ein kaltgepresstes Öl, das aus den Samen des Adansonia Digitata Baums gewonnen wird</li> <li>• raffiniertes Öl</li> <li>• ausgewogenes Verhältnis an Palmitin- (~25 %) Olein- (~35 %) und Linolsäure (~30 %)</li> <li>• ansprechende Mengen an <math>\beta</math>-Sitosterol und <math>\gamma</math>-Tocopherol</li> <li>• reich an Vitamin A, E und F</li> <li>• wirkt als Feuchtigkeitsspender bis in tiefe Hautschichten</li> <li>• reduziert den TEWL</li> <li>• exzellenter Wirkstoff bei trockener, gestörter und schuppiger Haut</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• zertifiziert als biologischer Anbau nach Lacon-Richtlinien</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<p><b>Biotin USP</b></p> <p>Art.Nr. 7253</p>	<p>Biotin</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weißes, bis fast weißes kristallines Pulver mit typischem Eigengeruch</p>	<p>In Wasser und Glycerin bis zu 0,06 % löslich (50°C)</p>	<p>0,003 - 0,01 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• synthetisch gewonnenes Vitamin H</li> <li>• Bestandteil vieler körpereigener Enzyme</li> <li>• Faltenreduzierung</li> <li>• verbessert die Reißfestigkeit des Haares</li> </ul>
<p><b>alpha-Bisabolol natürlich (C)</b></p> <p>Art.Nr. 7237</p>	<p>Bisabolol</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Klare, farblose Flüssigkeit mit schwachem, typischem Geruch</p>	<p>Öllöslich</p>	<p>0,1 - 0,5 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus dem brasilianischen Candeia-Holz</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• antibakteriell und antimykotisch</li> <li>• unterstützt die Wundheilung</li> <li>• deodorierend</li> <li>• Mindestgehalt an natürlichem Bisabolol 95 %</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<p><b>alpha-Bisabolol biologisch (A)</b></p> <p>Art.Nr. 7290</p>	<p>Bisabolol</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Farblose bis gelbliche, ölige Flüssigkeit mit typischem holzigen Geruch</p>	<p>Öllöslich</p>	<p>0,1 - 0,5 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus dem brasilianischen Candeia-Holz</li> <li>• biozertifiziert nach NOP/USDA Standard</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• antibakteriell und anti-mykotisch</li> <li>• unterstützt die Wundheilung</li> <li>• deodorierend</li> <li>• Mindestgehalt an natürlichem Bisabolol 95 %</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Bromelain (100)</b> Art.Nr. 7314	Bromelain <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin 85 %	Fast weißes oder leicht gelbes Pulver mit charakteristischem Geruch	Wasserlöslich	0,1 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hydrolytische Protease gewonnen aus Ananas, auch als Ananasenzym bekannt, das Peptide in niedermolekulare Peptide, Amid Gruppen und Ester spaltet</li> <li>• Enzymaktivität mind. 100.000 U/g</li> <li>• wirkt selektiv an alternden Zellen als Peel-off Substrat</li> <li>• reduziert Flecken und fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• reduziert UV-induzierte Hautbräunung</li> <li>• stimuliert das Zellwachstum</li> <li>• wirkt antifungal</li> <li>• optimiert Hautgeschmeidigkeit und -zartheit</li> <li>• kann auch als Nahrungsadditiv verwendet werden</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Bromelain (600)</b> Art.Nr. 7312	Bromelain <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin 30 %	Fast weißes oder leicht gelbes Pulver mit charakteristischem Geruch	Wasserlöslich	0,1 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hydrolytische Protease gewonnen aus Ananas, auch als Ananasenzym bekannt, das Peptide in niedermolekulare Peptide, Amid Gruppen und Ester spaltet</li> <li>• Enzymaktivität mind. 600.000 U/g</li> <li>• wirkt selektiv an alternden Zellen als Peel-off Substrat</li> <li>• reduziert Flecken und fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• reduziert UV-induzierte Hautbräunung</li> <li>• stimuliert das Zellwachstum</li> <li>• wirkt antifungal</li> <li>• optimiert Hautgeschmeidigkeit und -zartheit</li> <li>• kann auch als Nahrungsadditiv verwendet werden</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Buriti Öl (nativ)</b>  Art.Nr. 7315	Mauritia Flexuosa Fruit Oil  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> keine	Rötliche Flüssigkeit	Öllöslich	0,2 - 10,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fruchttöl, extrahiert aus Buriti Fruchtbrei, mit starker orange-roter Färbung aufgrund des hohen Anteils an Karotinoiden (höchster, bekannter Gehalt an natürlichem Beta-Karotin)</li> <li>• reich an Fettsäuren, insbesondere Oleinsäure und natürlichem Tocopherol</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• reduziert UV-induzierte Hautschädigungen</li> <li>• schützt die epidermalen Lipide vor Oxidation</li> <li>• steigert die Hautelastizität</li> <li>• mindert Hauttrocknung aufgrund von Sonneneinstrahlung</li> <li>• unterstützt die Lipidneubildung im Stratum Corneum</li> <li>• optimiert das Hautgefühl und die Geschmeidigkeit der Haut</li> <li>• erhöht den SPF in kosmetischen Rezepturen</li> <li>• mindert Photo-Aging</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Butylresorcinol</b>  Art.Nr. 7261	4-Butylresorcinol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis beiges oder pinkfarbendes Pulver oder Kristalle	Löslich in organischen Lösemitteln, in Wasser nur sehr schwach löslich	0,05 - 1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• synthetisch gewonnen</li> <li>• sehr effektiver Skin Whitening Wirkstoff zur Reduzierung von Altersflecken</li> <li>• hemmt die Tyrosinase und Peroxidase Aktivität</li> <li>• hemmt die Melanin Produktion</li> </ul>
<b>Carboxymethylglucan Na-Salz</b>  Art.Nr. 6053	Sodium Carboxymethyl Betaglukan  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis leicht gelbliches feines Pulver	Wasserlöslich	0,01 - 0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus der Zellwand der Bäckerhefe</li> <li>• Schutz vor UV-Schädigungen der Haut</li> <li>• immunmodulierend</li> <li>• Anti-Akne Präparate</li> <li>• Stärkung der körpereigenen Abwehrmechanismen</li> <li>• Beschleunigung der Wundheilung</li> <li>• Moisturizer</li> <li>• Reduzierung des TEWL</li> </ul>
<b>Cellcon®</b>  Art.Nr. 7264	Phosphate Buffered Saline, Hyaluronic Acid, sh-Hexapeptide-1  <b>Konservierung:</b> Phenoxyethanol 0,9 %  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 98,0 %	Klare farblose Lösung	Löslich in Wasser und Ethanol	0,1 - 1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lösung aus Hexapeptid (0,1 %) und hochmolekularer Hyaluronsäure (1,0 %) in Butan-1,3-diol</li> <li>• stimuliert die Produktion des Proteins Desmoglein-1</li> <li>• fördert die Stabilität und Kohäsion im Stratum Corneum</li> <li>• hydratisierend</li> <li>• schützt vor Umwelteinflüssen</li> <li>• verbessert das Hautbild</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Cellcon® P</b> Art.Nr. 7298	Phosphate Buffered Saline, Hyaluronic Acid, sh-Hexapeptide-1  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 98,0 % Phenethyl Alcohol 0,9 %	Klare farblose Lösung	Löslich in Wasser und Ethanol	0,1 - 1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lösung aus Hexapeptid (0,1 %) und hochmolekularer Hyaluronsäure (1,0 %) in Butan-1,3-diol</li> <li>• stimuliert die Produktion des Proteins Desmoglein-1</li> <li>• fördert die Stabilität und Kohäsion im Stratum Corneum</li> <li>• hydratisierend</li> <li>• schützt vor Umwelteinflüssen</li> <li>• verbessert das Hautbild</li> <li>• frei von Konservierungsmitteln</li> </ul>
<b>NEU Chlorophyllin</b> Art.Nr. 7357	Chlorophyllin-Copper Complex or CI 75810  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> keine	Dunkelgrünes Granulat	Löslich in Wasser, Ethanol und Glycerin, unlöslich in Öl	0,001 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ist eine Art Metalloporphyrin extrahiert aus Gingko Blättern</li> <li>• natürliches Pigment (CI 75810)</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• ist ein natürlicher Farbstoff</li> <li>• schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• wirkt als Deodorant</li> <li>• beschleunigt die Wundheilung</li> <li>• wirkt antimikrobiell</li> <li>• beugt Blutungsproblemen vor (einzigartiger Wirkstoff für Zahnpasta)</li> <li>• COSMOS Zulassung in Arbeit</li> </ul>
<b>Clodessine</b> Art.Nr. 7285	Phosphate Buffered Saline, sh-Nonapeptide-4  <b>Konservierung:</b> Phenoxyethanol 0,9 %  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 99,0 %	Klare, farblose Lösung	Löslich in Wasser und Mischung aus Ethanol, IPA, Propylenglykol und Butylenglykol mit Wasser 1:1, unlöslich in nicht mit Wasser mischbaren Lösemitteln	0,1 - 5,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fragment des Jugendhormons Klotho</li> <li>• verlängert Jugendlichkeit und Lebensdauer von Hautzellen</li> <li>• reduziert Falten um mehr als 50 % (gemessen mit 3D Life Viz Camera)</li> <li>• erhöht die Hautelastizität um mehr als 100 %</li> <li>• steigert natürlichen Abwehr- und Detoxifizierungs-Mechanismus</li> <li>• verbessert Hautstruktur und -beschaffenheit</li> <li>• reduziert Anzahl und Größe der Hautporen</li> </ul>
<b>Clodessine P</b> Art.Nr. 7230	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, sh-Nona-peptide-4  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 99,0 % Phenethyl Alcohol 0,9 %	Klare, farblose Lösung	Löslich in Wasser und Mischung aus Ethanol, IPA, Propylenglykol und Butylenglykol mit Wasser 1:1, unlöslich in nicht mit Wasser mischbaren Lösemitteln	0,1 - 5,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fragment des Jugendhormons Klotho</li> <li>• verlängert Jugendlichkeit und Lebensdauer von Hautzellen</li> <li>• reduziert Falten um mehr als 50 % (gemessen mit 3D Life Viz Camera)</li> <li>• erhöht die Hautelastizität um mehr als 100 %</li> <li>• steigert natürlichen Abwehr- und Detoxifizierungs-Mechanismus</li> <li>• verbessert Hautstruktur und -beschaffenheit</li> <li>• reduziert Anzahl und Größe der Hautporen</li> <li>• frei von Konservierungsmitteln</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p><b>Coenzym Q 10</b></p> <p>Art.Nr. 7258</p>	<p>Ubiquinone</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Oranges, kristallines Pulver</p>	<p>Gut löslich in Ölen</p>	<p>0,01 - 0,2 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen über ein biotechnologisches Verfahren mit natürlichen Mikroorganismen</li> <li>• Radikalfänger</li> <li>• antioxidative Wirkung</li> <li>• Reduzierung der Hautrauigkeit</li> <li>• Reduzierung der Faltentiefe</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<p><b>Cupuacu Butter (desodoriert)</b></p> <p>Art.Nr. 7316</p>	<p>Theobroma Grandiflorum Seed Butter</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weißer bis beige Butter mit charakteristischem Geruch</p>	<p>Öllöslich</p>	<p>2,0 - 5,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus den Samen der Superfrucht Theobroma grandiflorum, einer Jungpflanze aus der brasilianischen Amazonasregion, verwandt zu Kakao (Theobroma cacao)</li> <li>• verfügt über einen ausgeglichenen Gehalt an gesättigten und ungesättigten Fettsäuren, vor allem Oleinsäure (Omega-9), Stearinsäure, Arachidonsäure und Palmitinsäure</li> <li>• der Schmelzpunkt liegt bei 30°C mit schneller Absorption und angenehmen Hautgefühl</li> <li>• andere wertvolle Inhaltsstoffe sind Theacrin, Vitamin C, A, diverse B Vitamine, Eisen, Calcium und Selen</li> <li>• weist eine extrem hohe Wasserabsorptionsfähigkeit von 440 % auf und ist somit eine wunderbare, pflanzliche Alternative zu Lanolin (250 %)</li> <li>• reguliert die Balance und Aktivität von Lipiden im Stratum Corneum</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• hilft die Hautbarriere zu reparieren und reduziert Hauttrockenheit</li> <li>• begünstigt die natürliche Elastizität der Haut</li> <li>• hilft Falten vorzubeugen</li> <li>• weist filmbildende Eigenschaften auf</li> <li>• verbessert die Spannkraft von gebleichtem Haar</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<p><b>Dikalium-glycyrrhizinat</b></p> <p>Art.Nr. 7196</p>	<p>Dipotassium Glycyrrhizate</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weißes oder fast weißes Pulver mit süßlichem Geruch</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>0,2 - 2,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pentacyclische Triterpensäure, gewonnen aus der Süßholzwurzel (Kalium-Salz)</li> <li>• antiphlogistisch</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• antiborrrhöisch</li> <li>• oberflächenaktiv</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Elaself®</b> Art.Nr. 7281	Phosphate Buffered Saline, sh-Pentapeptide-3  <b>Konservierung:</b> Phenoxyethanol 0,9 %  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 99,0 %	Klare, farblose Lösung	Wasserlöslich, löslich in einer Mischung aus Ethanol, Isopropanol, Propylenglykol, Butylenglykol mit Wasser 1:1	0,1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaself ist ein Pentapeptid, ein Fragment des mikrofibrillär assoziierten Protein 4 (MFAP4)</li> <li>• Elaself stimuliert die MFAP4 Synthese</li> <li>• MFAP4 spielt die Schlüsselrolle bei der Bildung von Elastin Fasern</li> <li>• verbessert die Elastizität der Haut</li> <li>• stimuliert die Collagen I Bildung an der mRNA</li> <li>• durch Stimulierung der Collagen Produktion und Verbesserung der Elastizität wird dem Alterungsprozess der Haut entgegen gewirkt</li> <li>• signifikante Reduktion der Falten in vivo</li> </ul>
<b>Elaself® P</b> Art.Nr. 7306	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, sh-Pentapeptide-3  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 99,0 % Phenethyl Alcohol 0,9 %	Klare, farblose Lösung	Wasserlöslich, löslich in einer Mischung aus Ethanol, Isopropanol, Propylenglykol, Butylenglykol mit Wasser 1:1	0,1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaself ist ein Pentapeptid, ein Fragment des mikrofibrillär assoziierten Protein 4 (MFAP4)</li> <li>• Elaself stimuliert die MFAP4 Synthese</li> <li>• MFAP4 spielt die Schlüsselrolle bei der Bildung von Elastin Fasern</li> <li>• verbessert die Elastizität der Haut</li> <li>• stimuliert die Collagen I Bildung an der mRNA</li> <li>• durch Stimulierung der Collagen Produktion und Verbesserung der Elastizität wird dem Alterungsprozess der Haut entgegen gewirkt</li> <li>• signifikante Reduktion der Falten in vivo</li> <li>• frei von Konservierungsmitteln</li> </ul>
<b>Elastinhydrolysat Pulver</b> Art.Nr. 7323	Hydrolyzed Elastin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht gelbes Pulver	Wasserlöslich	0,5 - 5,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• niedermolekulares Elastin mit &gt;=80 %, gewonnen aus Schweinesehnen durch biotechnologische Methoden</li> <li>• amphipatisch, also hydrophil und lipophil</li> <li>• zeigt eine exzellente Wasserbindungskapazität</li> <li>• zeigt einen aufbauenden Effekt am Haar</li> <li>• wirkt als natürliche Pflegesubstanz und stärkt das Haar</li> <li>• zeigt eine signifikante Minderung des Schwellungsgrades des Haars bei alkalischen Prozessen (Dauerwelle und Färbung)</li> <li>• reduziert den Haarbruch</li> <li>• verbessert die Hautelastizität</li> <li>• hilft trockene Haut zu verhindern</li> <li>• reduziert Falten und zögert die Hautalterung hinaus</li> </ul>



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Epidermaler Wachstumsfaktor L</b>  Art.Nr. 7347	Aqua, Glycerin, Mannitol, sh-Oligopeptide-1  <b>Konservierung:</b> Phenoxyethanol 0,45 %  <b>Stabilisatoren:</b> Ethylhexylglycerin 0,05 %	Klare, farblose Lösung	Wasserlöslich, löslich in Ethanol, Propylenglykol, Glycerin, Pentylenglykol, Dermosoft 1388	0,2 - 20 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lösung aus synthetischem humanen Wachstumsfaktor sh-EGF</li> <li>• aktiver Wirkstoff, sh-Oligopeptide-1, hergestellt aus modernen Methoden der Biotechnik, wie Fermentation, unter Verwendung von Glucose als Rohmaterial</li> <li>• gleiche molekulare Struktur und biologische Aktivität wie der natürlich, vom humanen Körper sekretierte EGF</li> <li>• fördert dermale Fibroblastenbildung</li> <li>• verbessert die Hautelastizität</li> <li>• fördert Zellregeneration und Zellreparatur</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• fördert ein gleichmäßiges Hautbild</li> <li>• stärkt die Hautbarriere zur Abwehr externer, gefährdender Stoffe</li> <li>• vermindert Narbenbildung nach Sonnenbrand oder Akne</li> <li>• fördert die Mikrozirkulation</li> </ul>
<b>Esculin natürlich</b>  Art.Nr. 7267	Esculin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremefarbenes, kristallines Pulver	Schwach löslich in kaltem Wasser, gut löslich in heißem Wasser und Ethanol	0,5 - 3,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus der Rinde der Manna-Esche (Fraxinus ornus)</li> <li>• Anti-Enzym-Wirkung (Hyaluronidase, Collagenase)</li> <li>• verbessert die Haut Mikrozirkulation</li> <li>• vasokinetisch</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• UV-B absorbierende Eigenschaften</li> </ul>
<b>Ethylascorbinsäure</b>  Art.Nr. 7246	3-O-Ethyl Ascorbic Acid  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremeweißes kristallines Pulver	Wasserlöslich	0,1 - 3,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verethertes Derivat der Ascorbinsäure, eine der stabilsten, bekannten Derivate der Ascorbinsäure</li> <li>• penetriert in die Haut und zeigt bessere Wirksamkeit als reine Ascorbinsäure</li> <li>• mindert die Produktion von Melanin durch Inhibierung der Tyrosinaseaktivität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mindert Faltenneubildung</li> <li>• mindert feine Linien</li> <li>• fördert die Hautaufhellung</li> <li>• optimiert Ausstrahlung und fördert einen ebenmäßigen Hautton</li> <li>• steigert die Kollagenproduktion</li> <li>• reduziert und mindert durch Sonne induzierte Hautschäden</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Grüner Tee Extrakt (EGCG) 90</b>  Art.Nr. 7344	Epigallocatechin Gallate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	feines weißes Pulver	Löslich in Wasser, Glycerin, Propylenglykol und Ethanol	0,05 - 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• physikalisch gereinigter, natürlicher Extrakt aus den Blättern des Grünen Tees</li> <li>• der EGCG Gehalt liegt bei über 90 %</li> <li>• auch zur oralen Anwendung und als Nahrungsergänzungsmittel geeignet</li> <li>• wirkt als Antioxidanz</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• mindert Sonnenbrände</li> <li>• beugt der Faltenentwicklung vor</li> <li>• hilft Photo-Aging vorzubeugen</li> <li>• hilft bei der Aufrechterhaltung der Hautelastizität durch das Kollagenetzwerk</li> <li>• stimuliert die Proliferation und Zelldifferenzierung</li> </ul>
<b>HyVia™ (Chia Samen Extrakt)</b>  Art.Nr. 7319	Salvia Hispanica Seed Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Farbloses bis leicht gelbes Öl	Mischbar mit Fetten, Ölen, Alkoholen, Ether und Kohlenwasserstoffen; unlöslich in Wasser	0,1 - 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HyVia™ ist ein aus Chiasamen gewonnenes Öl</li> <li>• reich an Fettsäuren wie Omega-3-Fettsäuren (<math>\alpha</math>-Linolensäure) und Omega-6-Fettsäuren (Linolsäure)</li> <li>• 100 % Hemmung von PME-1 (Proteinphosphatase-Methylesterase-1) und vollständige Aktivierung von PP2A (Proteinphosphatase 2)</li> <li>• steigert Aquaporin-3 Levels (AQP3) und erhöht den Wassertransport und die Hydratation in die Epidermis</li> <li>• Schutz der Hautbarriere (verminderter TEWL)</li> <li>• antimikrobiell Staphylococcus aureus</li> <li>• unterstützt signifikant die Lipolyse in menschlichen Adipozyten</li> <li>• schützt vor durch blaues Licht induziertem Zelltod</li> <li>• Moisturizer</li> </ul>
<b>Kalahari Melonenkernöl (Elula) raffiniert</b>  Art.Nr. 7329	Citrullus Lanatus Seed Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klares bis leicht gelbes Öl	Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle	10 - 100 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kalahari Melonenkernöl ist ein kaltgepresstes Öl, das aus den Samen der Citrullus Lanatus Frucht, dem biologischen Vorläufer der Wassermelone, angesiedelt in der Kalahari Wüste gewonnen wird</li> <li>• raffiniertes Öl</li> <li>• reich an Linolensäure (55 - 75 %), Olein-, Palmitin- und Stearinfettsäuren</li> <li>• hoher Anteil an <math>\gamma</math>-Tocopherol und reich an <math>\beta</math>-Sitosterol, Campesterol und Squalanen</li> <li>• schützt und repariert die Hautbarrierefunktion nachweislich, sogar bei sehr trockener Haut</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p><b>Magnesiumascorbylphosphat</b></p> <p>Art.Nr. 6047</p>	<p>Magnesium Ascorbyl Phosphate</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weißes bis cremefarbenes Pulver mit charakteristischem Geruch</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>0,1 - 3,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verestertes Derivat der Ascorbinsäure, mit einer der besten, bekannten Stabilitäten</li> <li>• penetriert in die Haut und zeigt bessere Wirksamkeit als reine Ascorbinsäure</li> <li>• mindert die Produktion von Melanin durch Inhibierung der Tyrosinaseaktivität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mindert Faltenneubildung</li> <li>• mindert feine Linien</li> <li>• fördert die Hautaufhellung</li> <li>• optimiert Ausstrahlung und fördert einen ebenmäßigen Hautton</li> <li>• steigert die Kollagenproduktion</li> <li>• reduziert und mindert durch Sonne induzierte Hautschäden</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<p><b>Mangosteen</b></p> <p>Art.Nr. 7254</p>	<p>Mangostin</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Leicht gelbes Pulver</p>	<p>Öllöslich</p>	<p>0,02 - 0,5 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Xanthone gewonnen aus der Mangostan Frucht</li> <li>• Xanthone gehören zu den Polyphenolen und sind sehr oxidationsstabil</li> <li>• äußerst leistungsfähiges Antioxidans</li> <li>• schützt vor freien Radikalen</li> <li>• hautberuhigend</li> </ul>
<p><b>Manketti Kernöl (Buhle) raffiniert</b></p> <p>Art.Nr. 7333</p>	<p>Schinziophyton Rautanenii Kernel Oil</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Klares Öl</p>	<p>Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle</p>	<p>5 - 100 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manketti Kernöl ist ein kaltgepresstes Öl, das aus den Samen der Manketti Frucht des Schinziophyton Rautanenii Baums gewonnen wird</li> <li>• raffiniertes Öl</li> <li>• vergleichbar hoher Anteil an Eleosterinsäuren</li> <li>• geringer Anteil an Olein- und Linolsäure</li> <li>• schützt und repariert die Hautbarrierefunktion nachweislich, sogar bei sehr trockener Haut und bei schwerer Atopischer Dermatitis</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mildert die Frizz-Bildung, entwirrt und stärkt das Haar</li> <li>• erhöht das Haarvolumen und verbessert die Geschmeidigkeit des Haars auf Grund der filmbildenden Eigenschaften</li> <li>• zertifiziert als biologischer Anbau nach Lacon-Richtlinien</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Marula Kernöl (Mfula) raffiniert</b>  Art.Nr. 7339	Sclerocarya Birrea Seed Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klares bis leicht gelbes Öl	Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle	15 - 100 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marula Kernöl ist ein kaltgepresstes Öl, das aus den Samen der Marula-Frucht, des Sclerocarya Birrea Baumes, gewonnen wird</li> <li>• raffiniertes Öl</li> <li>• reich an natürlichem Tocopherol</li> <li>• mit seidig mattem Hautgefühl und schneller Absorption</li> <li>• sehr hoher Anteil an <math>\beta</math>-Sisterol und <math>\Delta 5</math>-Avenasterol</li> <li>• starkes Antioxidans</li> <li>• spendet Feuchtigkeit</li> <li>• wirkt Haut beruhigend</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<b>Moringa Kernöl (Wala) raffiniert</b>  Art.Nr. 7335	Moringa Oleifera Seed Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klares bis leicht gelbes Öl	Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle	5 - 100 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moringa Kernöl ist ein kaltgepresstes Öl, das aus den Samen der Moringa Frucht des Moringa Oleifera Baums gewonnen wird</li> <li>• raffiniertes Öl</li> <li>• hoher Anteil Oleinsäure (65 - 85 %) und bedeutender Anteil Behensäure (3 - 8 %)</li> <li>• relativ ausgeglichener Anteil an <math>\alpha</math>-, <math>\beta</math>-, and <math>\gamma</math>-Tocopherol</li> <li>• hoher Anteil an an <math>\beta</math>-Sitosterol, <math>\Delta 5</math>-Avenasterol und Campesterol</li> <li>• lipidlösliches Antioxidans</li> <li>• stellt die Balance der Mikroflora wieder her</li> <li>• reinigt und wirkt gegen Hautunreinheiten</li> <li>• schützt und stellt die Barrierefunktion wieder her</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p><b>Murumuru Butter</b> (desodoriert)</p> <p>Art.Nr. 7317</p>	<p>Astrocaryum Murumuru Seed Butter</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weiß bis beige Butter mit charakteristischem Geruch</p>	<p>Öllöslich</p>	<p>0,2 - 5,0 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fett gewonnen aus den Samen der Murumurupalme heimisch im brasilianischen Amazonas Regenwald</li> <li>• reich an eher gesättigten als ungesättigten Fettsäuren (90/10) mit hauptsächlich Laurinsäure, Myristinsäure und Oleinsäure, sowie einigen Vitaminen</li> <li>• hoher Schmelzpunkt von 33°C</li> <li>• reduziert den transepidermalen Wasserverlust (TEWL)</li> <li>• stellt den natürlichen hydrolipidischen Hautfilm wieder her</li> <li>• stärkt und schützt die Hautbarriere</li> <li>• bildet einen Hautfilm aus und schützt vor Hauttrocknung</li> <li>• verleiht ein seidiges und geschmeidiges Hautgefühl</li> <li>• natürlicher Silikon Ersatz</li> <li>• verbessert Haarglanz und -geschmeidigkeit</li> <li>• pflegt trockenes und chemisch geschädigtes Haar</li> <li>• hilft externe Oxidation zu vermeiden</li> <li>• weist anti-mikrobielle Eigenschaften auf</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<p><b>NEU</b> <b>N-Acetyl-D-Glucosamin</b> (vegan)</p> <p>Art.Nr. 7361</p>	<p>Acetyl Glucosamine</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weiß kristallines freifließendes Pulver</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>1 - 4 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• am häufigsten vorkommendes, natürliches Polymer nach Zellulose</li> <li>• bildet Hyaluronan, den Hauptbestandteil der zellulären Mikroumgebung in Säugern und der extrazellulären Matrix</li> <li>• unterstützt die Wundheilung</li> <li>• verbessert die Feuchtigkeitsspendung</li> <li>• stimuliert die Synthese von Hyaluronsäure</li> <li>• unterstützt der Erhalt einer jugendlichen Haut</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• minimiert Hyperpigmentierung</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p><b>NEU</b> Natrium Polyglutamat</p> <p>Art.Nr. 7360</p>	<p>Sodium Polyglutamate</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weißes bis weißgelbliches Granulat oder Pulver</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>0,01 - 1 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verestertes Derivat der Ascorbinsäure</li> <li>• eine Art Polypeptid, in welchem Glutamat durch <math>\gamma</math>-Amide-Verknüpfungen polymerisiert vorliegt</li> <li>• biosynthetisiert aus L-Glutaminsäure unter Verwendung eines Mikroorganismus (<i>Bacillus subtilis</i>)</li> <li>• verbessert die Hautelastizität und Speicherfähigkeit von Feuchtigkeit</li> <li>• steigert die Produktion des natürlichen Feuchtigkeitsfaktors (NMF)</li> <li>• inhibiert Hyaluronidase Aktivität</li> <li>• wirkt als einbettendes Transportsystem und maximiert so die Wirkung von Aktivstoffen</li> <li>• verbessert Hautgesundheit</li> <li>• fördert eine natürliche Ausstrahlung</li> <li>• fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> </ul>
<p>Natriumascorbylphosphat</p> <p>Art.Nr. 7307</p>	<p>Sodium Ascorbyl Phosphate</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Keine</p>	<p>Weißes bis cremefarbenes, geruchloses Pulver</p>	<p>Löslich in Wasser, Glycerin oder Propylen Glykol</p>	<p>0,2 - 2,0 % Hautpflege 3,0 - 5,0 % Hautaufhellung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verestertes Derivat der Ascorbinsäure</li> <li>• penetriert in die Haut und zeigt bessere Wirksamkeit als reine Ascorbinsäure</li> <li>• mindert die Produktion von Melanin durch Inhibierung der Tyrosinaseaktivität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mindert Faltenneubildung</li> <li>• mindert feine Linien</li> <li>• fördert die Hautaufhellung</li> <li>• optimiert Ausstrahlung und fördert einen ebenmäßigen Hautton</li> <li>• steigert die Kollagenproduktion</li> <li>• reduziert und mindert durch Sonne induzierte Hautschäden</li> </ul>
<p><b>NEU</b> OceanDerMX<sup>®</sup> Balance &amp; Brighten</p> <p>Art.Nr. 7351</p>	<p>Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Centella Asiatica Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root, Pentylene Glycol</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol</p>	<p>Durchsichtiges dunkelgoldenes, semiflüssiges Gel</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>1 - 5 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemisch aus neuseeländischen Pflanzenextrakten (natives rotes Seegras, Mamaku – schwarzer Farn, Gotu Kola – Centella Asiatica, Süßholzwurzel) mit synchronisierter Bioaktivität, entwickelt zur Minderung eines ungleichmäßigen Hautton und Pigmentflecken</li> <li>• fördert einen gleichmäßigen Hautton und natürliche Ausstrahlung</li> <li>• reduziert Hyperpigmentierung und Pigmentflecken</li> <li>• reduziert Altersflecke</li> <li>• fördert die Hautaufhellung</li> <li>• versorgt die Haut mit sofortiger und langanhaltender Feuchtigkeit</li> <li>• bietet einen sofortigen glättenden und festigenden Hauteffekt</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p><b>NEU</b> OceanDerMX® Calm &amp; Soothe</p> <p>Art.Nr. 7352</p>	<p>Aqua, Sarcotalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Macropiper Excelsum Leaf Extract, Honey, Pentylene Glycol</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol</p>	<p>Durchsichtiges, bernsteingoldenes, semiflüssiges Gel</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>1 - 5 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemisch aus neuseeländischen Pflanzenextrakten (natives rotes Seegras, Mamaku – schwarzer Farn, nativer Kawakawa Baum, nativer Manuka Honig) mit synchronisierter Bioaktivität, entwickelt um die Haut gezielt zu beruhigen und zu reparieren</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• beruhigt die Haut</li> <li>• mindert Rötungen</li> <li>• minimiert ein fleckiges Hautbild</li> <li>• hilft ölige und zu Akne neigende Haut auszugleichen</li> <li>• zeigt antibakterielle und antimikrobielle Wirkungen</li> <li>• versorgt die Haut mit sofortiger und langanhaltender Feuchtigkeit</li> <li>• bietet einen sofortigen glättenden und festigenden Hauteffekt</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<p><b>NEU</b> OceanDerMX® Lift &amp; Firm</p> <p>Art.Nr. 7353</p>	<p>Aqua, Sarcotalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Pentylene Glycol</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol</p>	<p>Durchsichtiges, leicht goldenes, semiflüssiges Gel</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>1 - 5 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemisch aus neuseeländischen Pflanzenextrakten (natives rotes Seegras, Mamaku – schwarzer Farn) mit synchronisierter Bioaktivität, entwickelt, um die Entstehung feiner Linien und Falten zu minimieren</li> <li>• minimiert die Bildung von feinen Linien und Falten</li> <li>• festigt die Haut</li> <li>• revitalisiert die Haut und schützt gegen Wasserverlust</li> <li>• versorgt die Haut mit sofortiger und langanhaltender Feuchtigkeit</li> <li>• bietet einen sofortigen glättenden und festigenden Hauteffekt</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> <b>OceanDerMX<sup>®</sup></b> <b>Restore &amp; Protect</b>  Art.Nr. 7354	Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Camellia Sinensis Leaf, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Ribes Nigrum (Black Currant) Fruit Extract, Pentylene Glycol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol	Durchsichtiges, bernsteingoldenes, unklares, flüssiges Gel	Wasserlöslich	1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemisch aus neuseeländischen Pflanzenextrakten (natives rotes Seegras, Mamaku – schwarzer Farn, grüner Tee, schwarze Johannisbeere) mit synchronisierter Bioaktivität, entwickelt, um die Gesundheit von Haut und Haare wieder her zu stellen und zu schützen</li> <li>• zeigt eine hervorragende entgiftende und antioxidative Wirkung</li> <li>• schützt sofort gegen urbane Verunreinigungen und freie Radikale</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• hilft Stress zu bekämpfen</li> <li>• wirkt als herausragender Feuchtigkeitsspender</li> <li>• versorgt die Haut mit sofortiger und langanhaltender Feuchtigkeit</li> <li>• bietet einen sofortigen glättenden und festigenden Hauteffekt</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<b>32</b> <b>Papain (200)</b>  Art.Nr. 7342	Papain  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin                      80 %	Weißes oder leicht gelbliches Pulver	Wasserlöslich	0,1 - 0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• natürliches Enzym das in hohen Konzentrationen in der grünen Schale und den Samen der Carica Papaya Frucht vorliegt mit einer weiten proteolytischen Wirkung (Cysteinprotease)</li> <li>• hergestellt basierend auf physikalischen Methoden (Mikrofiltration, Ultrafiltration und Gefriertrocknung)</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• fördert Haut- und Wundheilung</li> <li>• in Waschpulvern, Seifen und Reinigern: entfernt Verfärbungen effizienter</li> <li>• unterstützt die Absorption und Verdauung von Nahrungsmittelzusätzen</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<b>Papain (800)</b>  Art.Nr. 7343	Papain  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin                      40 %	Weißes oder leicht gelbliches Pulver	Wasserlöslich	0,1 - 0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• natürliches Enzym das in hohen Konzentrationen in der grünen Schale und den Samen der Carica Papaya Frucht vorliegt mit einer weiten proteolytischen Wirkung (Cysteinprotease)</li> <li>• hergestellt basierend auf physikalischen Methoden (Mikrofiltration, Ultrafiltration und Gefriertrocknung)</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• fördert Haut- und Wundheilung</li> <li>• in Waschpulvern, Seifen und Reinigern: entfernt Verfärbungen effizienter</li> <li>• unterstützt die Absorption und Verdauung von Nahrungsmittelzusätzen</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Peptiboost® Cu L</b>  Art.Nr. 7311	Aqua, Glycerin, Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripep- tide-1  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol/Ethylhexyl- glycerin 0,5 %	Klare blaue Lösung mit ei- nem typischen Eigengeruch	Wasserlöslich	5 - 50 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0,1 %ige wässrige Lösung von Kupfer-Tripeptid, einem synthetisch hergestellten körpereigenen Oligopeptid</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• modelliert die Haut</li> <li>• erhöht die Hautdicke</li> <li>• unterstützt die Hautbarrierereparatur und -funktion</li> <li>• fördert die Wundheilung</li> <li>• stimuliert das Haarwachstum</li> <li>• vergrößert die Haar Follikel</li> <li>• reduziert Narbengewebe z.B. durch Akne</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• unkonserviert</li> </ul>
<b>Peptiboost® Cu P</b>  Art.Nr. 7302	Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripep- tide-1  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Blaues Pulver	Wasserlöslich	0,05 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• reines Pulver Kupfer-Tripeptid, einem synthetisch hergestellten körpereigenen Oligopeptid</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• modelliert die Haut</li> <li>• erhöht die Hautdicke</li> <li>• unterstützt die Hautbarrierereparatur und -funktion</li> <li>• fördert die Wundheilung</li> <li>• stimuliert das Haarwachstum</li> <li>• vergrößert die Haar Follikel</li> <li>• reduziert Narbengewebe z.B. durch Akne</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• unkonserviert</li> </ul>
<b>NEU Peptiboost® Glow</b>  Art.Nr. 7355	Aqua, Glycerin, Tranexamic Acid, Mandelic Acid, Niacinamide, Lactobionic Acid, Carnosine, Nonapep- tide-1  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Ethylhexylglycerin 0,1 - 0,5 % 1,2 Hexanediol 0,5 - 1,0 %	Klare Lösung	Wasserlöslich	0,5 - 10,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• innovativer, natürlicher Komplex aus sechs hocheffizienten Wirkstoffen</li> <li>• speziell entwickelt zur Hautaufhellung und fördert die natürliche Ausstrahlung</li> <li>• entfernt abgestorbene Hornzellen, die Haut wirkt dadurch glatter</li> <li>• wirkt hautaufhellend</li> <li>• stärkt die extrazelluläre Matrix (ECM) durch verbesserte Kollagen- und Glykosaminoglykan</li> <li>• (GAG)-Synthese</li> <li>• bekämpft Hautmüdigkeit</li> <li>• lindert Hautstress und schützt vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>• verbessert die Hauttextur</li> <li>• fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• hilft, die Jugendlichkeit der Haut zu erhalten</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> <b>Peptidox<sup>®</sup> Eyes</b>  Art.Nr. 7349	Butylene Glycol, Aqua, Poria Cocos Sclerotium Extract, Dipeptide-2, Acetyl Tetrapeptide-5  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Gelbe Lösung	Wasserlöslich	0,5 - 5,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Komplex aus Wirkstoffen der traditionellen Chinesischen Medizin (Poria Cocos Sclerotium Extract) und bioaktiven Peptiden (Dipeptide-2 und Acetyl Tetrapeptide-5)</li> <li>• reduziert Tränensäcke</li> <li>• reduziert Falten und feine Linien</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• minimiert sichtbare Zeichen von Stress</li> <li>• wirkt gezielt im Bereich der feinhäutigen Augenpartie</li> </ul>
<b>Peptidox<sup>®</sup> L</b>  Art.Nr. 7326	Aqua, Acetyl Hexapeptide-8  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol      0,5 %	Klare Lösung	Wasserlöslich	2 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• synthetisches, acetyliertes Multipeptid auch bekannt als Acetyl Hexapeptid-3</li> <li>• Sequenz aus sechs (hexa) organischen Aminosäuren in L-Form (Ac-EEMQRR-NH<sub>2</sub>)</li> <li>• konservierungsmittelfreie Lösung mit &gt;= 0,05 % Peptid stabilisiert mit Caprylylglycol</li> <li>• sichere Alternative zu BoNTs (Botulinum Neurotoxine)</li> <li>• reduziert Falten: 2 % Peptidox<sup>®</sup> L (Creme) mindert das Faltenvolumen bis zu 34.28 % nach 56 Tagen, Faltenfläche bis zu 32.61 % und Falten insgesamt 33.35 % (allgemein &gt;30.2 % effektiver als vergleichbare Marktreferenz)</li> <li>• verbessert die Hautelastizität: 2 % Peptidox<sup>®</sup> L (Creme) verbessert die Hautelastizität bis zu 10.03 % nach 56 Tagen (vergleichbar mit Marktreferenz)</li> <li>• mindert die Faltenneubildung</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Peptidox® P</b>  Art.Nr. 7325	Acetyl Hexapeptide-8  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Wasserlöslich	0,01 - 0,05 % 10 - 500 ppm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• synthetisches, acetyliertes Muropeptid auch bekannt als Acetyl Hexapeptid-3</li> <li>• Sequenz aus sechs (hexa) organischen Aminosäuren in L-Form (Ac-EEMQRR-NH<sub>2</sub>)</li> <li>• reines Pulver</li> <li>• sichere Alternative zu BoNTs (Botulinum Neurotoxine)</li> <li>• reduziert Falten: 0.001 % Peptidox® P (Creme) mindert das Faltenvolumen bis zu 34.28 % nach 56 Tagen, Faltenfläche bis zu 32.61 % und Falten insgesamt 33.35 % (allgemein &gt;30.2 % effektiver als vergleichbare Marktreferenz)</li> <li>• verbessert die Hautelastizität: 0.001 % Peptidox® P (Creme) verbessert die Hautelastizität bis zu 10.03 % nach 56 Tagen (vergleichbar mit Marktreferenz)</li> <li>• mindert die Faltenneubildung</li> </ul>
<b>Peptidox® Plus P</b>  Art.Nr. 7300	Acetyl Octapeptide-3  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Wasserlöslich	0,01 - 0,05 % 100 - 500 ppm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• synthetisches, acetyliertes Octapeptid-3 ist ein hochwertiges, wasserlösliches Peptid speziell für den Einsatz in kosmetischen anti-Aging Applikationen</li> <li>• synthetisiert aus Octapeptid-3 und Acetinsäure</li> <li>• reines Pulver</li> <li>• sichere Alternative zu BoNTs (Botulinum Neurotoxine)</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• verbessert die Hautelastizität</li> <li>• mindert die Faltenneubildung</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Peptilash<sup>®</sup> Extend L</b>  Art.Nr. 7297	Glycerin, Aqua, Panthenol, Trehalose, Biotinoyl Tripeptide-1  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol 0,25 % Ethylhexylglycerin 0,25 %	Farblose bis leicht beige, viskose Lösung	Wasserlöslich	1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>hochwertige Lösung aus Biotinoyl Tripeptid-1 mit Panthenol und Trehalose für kosmetische Anwendungen, speziell für Haarwachstum und -volumen</li> <li>hilft Wimpern sichtbar länger, voller und stärker zu erscheinen</li> <li>fördert die Keratinozyten Proliferation an der Haarwurzel</li> <li>sichert die optimale Haarverankerung</li> <li>stimuliert Haarwachstum und verbessert das Haarvolumen</li> <li>reduziert Haarverlust</li> <li>geeignet für pre-Aging Anwendungen (hemmt Alterungserscheinungen)</li> <li>unkonserviert</li> </ul>
<b>Peptilash<sup>®</sup> Extend P</b>  Art.Nr. 7296	Biotinoyl Tripeptide-1  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis leicht beiges Pulver	Wasserlöslich	0,0001 - 0,002 %  1 – 20 ppm	<ul style="list-style-type: none"> <li>reines Pulver synthetischen Oligopeptides Biotinoyl Tripeptid-1 für kosmetische Anwendungen, speziell für Haarwachstum und -volumen</li> <li>hilft Wimpern sichtbar länger, voller und stärker zu erscheinen</li> <li>fördert die Keratinozyten Proliferation an der Haarwurzel</li> <li>sichert die optimale Haarverankerung</li> <li>stimuliert Haarwachstum und verbessert das Haarvolumen</li> <li>reduziert Haarverlust</li> <li>geeignet für pre-Aging Anwendungen (hemmt Alterungserscheinungen)</li> <li>unkonserviert</li> </ul>
<b>Peptilash<sup>®</sup> Growth L</b>  Art.Nr. 7313	Aqua, Glycerin, Myristoyl Pentapeptide-17  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol 0,425 % Ethylhexylglycerin 0,075 %	Klare bis leicht opake, farblose bis leicht gelbe viskose Lösung	Wasserlöslich	2 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Myristoyl Pentapeptid-17 Lösung</li> <li>es ist ein Signal Peptid</li> <li>stimuliert das Keratin Wachstum</li> <li>stimuliert das Wachstum der Haarfollikelzellen</li> <li>verhilft Wimpern und Haaren zu längerem und dichterem Wachstum</li> <li>bekämpft die Anzeichen des Alterns</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Peptilash® Growth P</b>  Art.Nr. 7301	Myristoyl Pentapeptide-17  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Wasserlöslich	0,005 - 0,05 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Myristoyl Pentapeptid-17 Pulver</li> <li>• es ist ein Signal Peptid</li> <li>• stimuliert das Keratin Wachstum</li> <li>• stimuliert das Wachstum der Haarfollikelzellen</li> <li>• verhilft Wimpern und Haaren zu längerem und dichterem Wachstum</li> <li>• bekämpft die Anzeichen des Alterns</li> </ul>
<b>Peptilash® Length P</b>  Art.Nr. 7303	Myristoyl Hexapeptide-16  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Wasserlöslich	0,002-0,03 %  20 - 300 ppm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• reines Pulver synthetischen Oligopeptides Myristoyl Hexapeptid-16 für kosmetische Anwendungen, speziell für Haarwachstum und -volumen</li> <li>• hilft Wimpern sichtbar länger, voller und stärker zu erscheinen</li> <li>• fördert die Keratinozyten Proliferation an der Haarwurzel</li> <li>• sichert die optimale Haarverankerung</li> <li>• stimuliert Haarwachstum und verbessert das Haarvolumen</li> <li>• reduziert Haarverlust</li> <li>• geeignet für pre-Aging Anwendungen (hemmt Alterungserscheinungen)</li> <li>• stimuliert die Keratin Bildung</li> <li>• unkonserviert</li> </ul>
<b>Phytosterol Komplex 95 %</b>  Art.Nr. 7265	Glycine Soja Sterols or Phytosterols  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis gelb-bernsteinfarbenes Pulver	Löslich in Ölen und Fettalkoholen	0,02 - 0,5 %  1,0 - 2,0 % in Dermatika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Phytosterol Komplex 95 % wird aus der Sojabohne gewonnen</li> <li>• enthält mind. 40 % <math>\beta</math>-Sitosterin, Stigmasterol und Campesterol</li> <li>• die Anwendung von 0,5 % Phytosterol Komplex 95 % zeigt eine ausgeprägte Wirkung auf die Regeneration der Hautbarriere um 90 % nach 96 Std.</li> <li>• Einsatz von 0,5 % Phytosterol Komplex 95 % reduziert die Sebum Produktion um 13,7 %</li> <li>• zeigt große entzündungshemmende Wirkung durch die Reduzierung der IL-6 Produktion um 134 %</li> <li>• juckreizstillend</li> <li>• antiödematös</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>PolluProtect X</b> Art.Nr. 7341	Sodium Hyaluronate, Glucomannan, Schizophyllan, Sodium Hyaluronate Crosspolymer  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis leicht gelbliches Pulver, Granulat oder faseriges Aggregat	Wasserlöslich  Auch löslich in einer Mischung aus Wasser und Ethylalkohol, Isopropylalkohol, Propylenglykol oder Butylenglykol; Alkoholkonzentration muss unter 40 % liegen, um es komplett zu lösen. Unlöslich in Lösungsmitteln, die mit Wasser nicht mischbar sind.	0,05 - 0,1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PolluProtect X ist eine Mixtur aus: Hyaluronsäure Na-Salz (HMW) 50 % Hyaluronsäure Na-Salz (LMW) 20 % TanActine 10 % Schizophyllan 10 % und quervernetzter Hyaluronsäure 10 %</li> <li>• speziell entwickelt und getestet zum optimalen Schutz vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>• verringert die rauchinduzierte Entstehung von ROS und somit die Oxidation der Hautbarriere Lipide</li> <li>• verringert die Produktion proinflammatorischen Interleukins 6</li> <li>• bewirkt einen sofortigen filmbildenden Effekt</li> <li>• belegte, nachhaltige Verbesserung der Hautbarrierefunktion und Reduktion von Erythemen</li> </ul>
<b>Recelline<sup>®</sup></b> Art.Nr. 7280	Phosphate Buffered Saline, Pentapeptide-60 s-Methanocaldococcus Jannaschii Heptapeptide-1  <b>Konservierung:</b> Phenoxyethanol 0,9 %  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 99,0 %	Klare, farblose Lösung	Wasserlöslich, löslich in einer Mischung aus Ethanol, Isopropanol, Propylenglykol, Butylenglykol mit Wasser 1:1	0,1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recelline ist ein Oligopetid und aktiviert spezifische Proteasome</li> <li>• Proteasomen sind für den Abbau von geschädigten Proteinen (z. B. durch Oxidation) verantwortlich, die sich oft in gealterter Haut anreichern</li> <li>• gleichzeitig bauen Proteasome neue Proteine auf</li> <li>• Aktivierung von Proteasomen führt zu höheren Protein Umsatzraten und erhöht die Lebensfähigkeit von Zellen</li> <li>• unterstützt die Reparatur geschädigter DNA</li> <li>• Recelline beugt Zellalterung vor</li> <li>• Verbesserung von Falten, Elastizität und Struktur der Haut</li> </ul>
<b>Recelline<sup>®</sup> P</b> Art.Nr. 7299	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, Pentapeptide-60 s-Methanocaldococcus Jannaschii Heptapeptide-1  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> Phosphate Buffered Saline 99,0 % Phenethyl Alcohol 0,9 %	Klare, farblose Lösung	Wasserlöslich, löslich in einer Mischung aus Ethanol, Isopropanol, Propylenglykol, Butylenglykol mit Wasser 1:1	0,1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recelline ist ein Oligopetid und aktiviert spezifische Proteasome</li> <li>• Proteasomen sind für den Abbau von geschädigten Proteinen (z. B. durch Oxidation) verantwortlich, die sich oft in gealterter Haut anreichern</li> <li>• gleichzeitig bauen Proteasome neue Proteine auf</li> <li>• Aktivierung von Proteasomen führt zu höheren Protein Umsatzraten und erhöht die Lebensfähigkeit von Zellen</li> <li>• unterstützt die Reparatur geschädigter DNA</li> <li>• Recelline beugt Zellalterung vor</li> <li>• Verbesserung von Falten, Elastizität und Struktur der Haut</li> <li>• frei von Konservierungsmitteln</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Roter Turmalin</b> Art.Nr. 7277	Tourmaline <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis leicht graues Pulver ohne Geruch	Unlöslich	0,5 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• feines Turmalinpulver (Halbedelstein)</li> <li>• enthält folgende Mineralien: Lithium Turmaline Feldspat Quartz-Tonerde wie Kaolin</li> <li>• hervorragend geeignet für Wellnessprodukte</li> </ul>
<b>Rutin</b> Art.Nr. 7225	Rutin <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht grünliches gelbes Pulver	Löslich in Phenylethylalkohol	0,001 - 0,05 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• extrahiert aus Saphora japonica flowers</li> <li>• Bioflavonoid, auch Vitamin P genannt</li> <li>• starkes Antioxidans</li> <li>• gute Wirksamkeit gegenüber Sauerstoff-Radikalen</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• stabilisiert Blut Membranen</li> <li>• Anti-Schuppen-Wirkung</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Salicylsäure natürlich</b> Art.Nr. 7324	Salicylic Acid <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis leicht gelbliches Pulver	Löslich in Ethanol, Pentylene Glykol, unlöslich in Wasser	<p>0,5 - 2,0 % in Hautpflege Produkten (leave-on und rinse-off)</p> <p>0,1 - 3,0 % in Haarpflege Produkten (rinse-off)</p> <p>15 - 40 % bei medizinischer Spezialanwendung wie z.B. Akne und Altersflecken</p> <p>&lt;= 0,5 % zur Konservierung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hergestellt aus Wintergrünöl und Caustinsäure</li> <li>• einer der effektivsten Inhaltsstoffe zur Behandlung und Vorbeugung von Akne</li> <li>• zeigt starke exfolierende Eigenschaften (chemisches Peeling)</li> <li>• entfernt abgestorbene Zellen</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• mindert die Sebum Ausschüttung</li> <li>• zeigt gute Wirkung gegen Melasmen (Hyperpigmentierung) und post-entzündlichen Hautverfärbungen</li> <li>• wirkt anti-mikrobiell</li> <li>• reduziert Zeichen der Hautalterung</li> <li>• hilft dem Erhalt unbelasteter Poren</li> <li>• einsetzbar als anti-Akne Reiniger und gegen Schuppen</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<b>Schizophyllan Pulver</b> Art.Nr. 7064	Schizophyllan <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis leicht gelbliches Pulver mit schwach charakteristischem Geruch	Wasserlöslich	0,005 - 0,2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• biotechnologisch hergestelltes Polysaccharid aus den Zellwänden von Schizophyllum Commune</li> <li>• Homoglucan</li> <li>• immunmodulierende Eigenschaften</li> <li>• Wirkung gegen Akne</li> <li>• verbessert Collagen-Synthese</li> <li>• fördert Proliferation der Keratinozyten</li> <li>• Radikalfänger</li> <li>• Antioxidans</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> <b>SIGDerma</b> <b>Clean &amp;</b> <b>Sensitive</b>  Art.Nr. 7322	Disodium Tetramethylhexadecenylcysteine Formylprolinate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Beiges Pulver	Mit Wasser mischbar (>10 %), unlöslich in Alkoholen oder Ölen	0,1 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SIGDerma Clean &amp; Sensitive ist ein von Dr. Jeffrey Stock eigen entwickeltes Isoprenylcystein (IPC)-Molekül</li> <li>• klinisch wurde bewiesen, dass es statistisch signifikant die Wirkung von Benzoylperoxid (BPO) über 8 Wochen bei Personen mit zu Akne neigender Haut übertraf</li> <li>• im Gegensatz zu BPO is es nicht hautreizend</li> <li>• zeigt eine antibakterielle Wirkung, tötet Akne Erreger ab und wirkt effektiver als BPO und Salicylsäure</li> <li>• in epidermalen Keratinozyten hemmt SIGDerma Clean &amp; Sensitive stark die durch TLR2/2 und TLR2/6 induzierte IL-8 Freisetzung</li> <li>• blockiert die durch den T-Zell-Rezeptor induzierte IL-17 Produktion, von der man weiß, dass sie zur Akne-Pathogenese beiträgt</li> </ul>
<b>40</b> <b>NEU</b> <b>SIGDerma</b> <b>Hydro Extend</b>  Art.Nr. 7320	Acetylglutaminoyl Farnesylcysteine  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Creme-weißes bis leicht bräunliches Pulver	Mit Wasser mischbar (>10 %), unlöslich in Alkoholen oder Ölen	0,05 - 0,25 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SIGHydro Extend ist ein von Dr. Jeffrey Stock eigen entwickeltes Isoprenylcystein (IPC)-Molekül</li> <li>• hemmt stark die Produktion der proinflammatorischen Cytokine IL-8 und TNF<math>\alpha</math></li> <li>• verhindert die mit chronischen Entzündungen und Stress verbundenen oxidativen Schäden</li> <li>• verringert sofort feine Linien und Falten</li> <li>• steigert Aquaporin-3 Levels (AQP3) und erhöht den Wassertransport und die Hydratation in die Epidermis</li> <li>• reduziert Schwellungen und dunkle Ringe unter den Augen</li> <li>• verleiht ein ebenmäßiges und helles Aussehen um die Augenpartie herum</li> <li>• wirksamer Moisturizer</li> </ul>
<b>Stearylgy-</b> <b>cyrrhetinat</b>  Art.Nr. 7227	Stearyl Glycyrrhetinate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremefarbenes, kristallines Pulver	Öllöslich	0,02 - 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus der Süßholzwurzel</li> <li>• Stearylester der 18-<math>\beta</math> Glycyrrhetinsäure</li> <li>• antiphlogistisch</li> <li>• antiseborrhoisch</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> Superoxide Dismutase Art.Nr. 7359	Superoxide Dismutase  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin 5 - 15 %	Leicht gelbes Pulver	Wasserlöslich, unlöslich in Penthylenglycol, Alkohol und Glycerin	0,1 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enzym, das die Dismutation des Super Peroxidradikals zu regulären Sauerstoff (O<sub>2</sub>) und Wasserstoffperoxid (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) katalysiert</li> <li>Wichtiges Antioxidans, welches lebende Zellen vor schädlichen Sauerstoffradikalen schützt</li> <li>Gewonnen aus der Roxburgh Rose (Rosa Roxburghii, auch bekannt als Kastanienrose)</li> <li>wirkt als Antioxidans</li> <li>hilft eine jugendliche Haut zu bewahren</li> <li>schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>reduziert Entzündungen</li> <li>hilft gegen Akne</li> <li>verhindert die Neuentwicklung von Falten und den Verlust von Elastizität zu verhindern</li> </ul>
TanActine® Art.Nr. 7219	Glucomannan  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes, bis leicht cremefarbenes Pulver mit leichtem, charakteristischem Geruch	Wasserlöslich	0,02 - 0,25 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>biotechnisch hergestelltes Polysaccharid aus den Zellwänden von Candida utilis</li> <li>antiinflammatorisch</li> <li>reduziert UVB-induziertes Erythem</li> <li>reduziert Prostaglandin E2 Ausschüttung</li> <li>fördert die Ausschüttung von α-Melanozyten stimulierendem Hormon</li> <li>unterdrückt die UVB induzierte Bildung von Thymidin Dimeren</li> <li>COSMOS zugelassen</li> </ul>
Troxeutin Art.Nr. 7293	Troxeutin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Gelb-grünes kristallines Pulver	Löslich in Wasser, Pentylen- und Propylen-glycol, leicht löslich in Ethanol	0,1 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>eines der stabilsten Bioflavonoide</li> <li>antiinflammatorisch</li> <li>steigert die Absorption von Vitamin C</li> <li>verbessert die Mikrozirkulation</li> <li>fördert die Angiogenese und dadurch begleitend die Durchblutung</li> <li>erhöht die Widerstandsfähigkeit der Kapillaren und verringert ihre Durchlässigkeit</li> <li>antibakteriell</li> <li>leichter löslich als Rutin</li> </ul>
Tannin, gepulvert, rein Ph. Eur, USP Art.Nr. 7053	Tannic Acid  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Feines, leicht bräunliches Pulver, ohne Geruch	Löslich in Wasser (bis zu 25 %) und in Ethanol	0,05 - 0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>pflanzlicher Wirkstoff aus chinesischen Gallnüssen</li> <li>starkes Antioxidans</li> <li>adstringierend</li> <li>antiinflammatorisch</li> <li>reizmildernd</li> <li>antimikrobiell</li> <li>NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Turmeric (Kurkuma) Öl (CO<sub>2</sub>)</b>  Art.Nr. 7250	Curcuma Longa Root Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Gelblich bis orange farbenes Öl mit aromatischem Geruch, typisch für Turmeric	Öllöslich	0,05 - 2,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CO<sub>2</sub> extrahiertes etherisches Öl aus der Kurkumawurzel (gelber Ingwer)</li> <li>• enthält Turmerone</li> <li>• wirkt hautberuhigend</li> <li>• antioxidativ ROS (Reactive Oxygene Species)</li> <li>• wird in der Aromatherapie zur Entspannung, Balancierung und Stimulierung eingesetzt</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Ursolsäure Na-Salz natürlich</b>  Art.Nr. 7278	Sodium Ursolate, Sodium Oleanolate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Löslich in Pentylenglycol und Propylenglycol	0,1 - 0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemisch aus Ursolsäure Natriumsalz und Oleinsäure Natriumsalz (pentacyclische Triterpensäuren)</li> <li>• minimiert Photo-Aging</li> <li>• verbessert die Hautelastizität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• stabilisiert die Liposomenmembran</li> <li>• zeigt anti-Tumor Aktivität</li> <li>• zeigt anti-mikrobielle Wirkung</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>ViaFerm® White Shiitake</b>  Art.Nr. 7274	Lentinus Edodes Mycelium Extract  <b>Konservierung:</b> Phenoxyethanol 0,5 %  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol 0,5 %	Leicht gelbe bis bernsteinfarbene Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch	Wasserlöslich	2,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• biotechnologisch hergestellter Extrakt aus einem Shiitake Pilz-Ferment</li> <li>• hautaufhellend</li> <li>• gegen Altersflecken</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• baut Melanin ab</li> </ul>
<b>ViaPure® Andrographis</b>  Art.Nr. 7272	Andrographis Paniculata Leaf Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes kristallines Pulver mit charakteristischem Geruch	Löslich in Glycolen	0,1 - 0,2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus den Blättern der Andrographis paniculata mit min. 95 % Andrographoliden</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• hautaufhellend</li> <li>• gegen dunkle Ringe unter den Augen</li> <li>• gegen oxidativen Stress</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<b>ViaPure® Boswellia Green</b>  Art.Nr. 7308	Boswellia Serrata Resin Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht gelbes bis blassweißes Pulver mit charakteristischem Geruch	Öllöslich	0,1 - 0,2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lipophiler Extrakt aus dem Harz von Boswellia serrata resin</li> <li>• enthält min 65 % Boswellinsäure</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• haufestigend</li> <li>• inhibiert Elastase</li> <li>• verbessert die Barriere Funktion der Haut</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
ViaPure® Citrus Art.Nr. 7273	Citrus Grandis Peel Extract <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Gelbes Pulver mit charakteristischem Geruch	Löslich in Ethanol	0,1 - 0,2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus den Schalen von jungen Grapefrüchten</li> <li>• enthält min. 95 % Apigenin</li> <li>• schützt die körpereigene Hyaluronsäure</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• Repair Effekt</li> <li>• schützt die DNA vor UV-Schädigung</li> </ul>
ViaPure® Coleus Art.Nr. 7269	Coleus Barbatus Root Extract <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver mit charakteristischem Geruch	Löslich in Glycolen	0,05 - 0,1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus den Wurzeln von Coleus Barbatus</li> <li>• enthält min. 97 % Forskolin</li> <li>• stärkt und erneuert die Hautbarriere</li> <li>• Repair Effekt</li> <li>• schützt und repariert die DNA</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• induziert Fettabbau durch Stimulierung der Lipolyse</li> </ul>
ViaPure® Hops Art.Nr. 7271	Humulus Lupulus Extract, Linoleic Acid, Linolenic Acid <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Dunkles bernsteinfarbenes Öl mit stechend scharfem Geruch	Öllöslich	1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CO<sub>2</sub> Extrakt aus Humulus lupulus (Hopfen)</li> <li>• enthält min. 25 % dihydroso-<math>\alpha</math>-Humulone</li> <li>• Schutz vor Bildung von Besenreißern</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• reduziert dunkle Ringe unter den Augen</li> </ul>
ViaPure® Licorice White Art.Nr. 7276	Glycyrrhiza Glabra Root Extract <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht braunes bis rötlich braunes Pulver mit charakteristischem Geruch	Löslich in Glycolen	0,03 - 0,05 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus Glycyrrhiza glabra (Süßholzwurzel)</li> <li>• enthält min. 95 % Glabridin</li> <li>• hautaufhellend</li> <li>• reduziert Altersflecken</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• antioxidativ</li> <li>• antimikrobiell</li> </ul>
ViaPure® Poria Art.Nr. 7270	Poria Cocos Extract <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht gelbes Pulver mit charakteristischem Geruch	Löslich in Pentylen und Butylenglykol	0,1 - 0,2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus Poria Cocos</li> <li>• enthält Triterpenoide (Lanostane)</li> <li>• antiinflammatorisch</li> <li>• antiödematös</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• reduziert Hautrötungen</li> <li>• reduziert Schwellungen bei sensibler und atopischer Haut</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>ViaPure® Rice</b>  Art.Nr. 7282	Oryza Sytiva Bran Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver mit charakteristischem Eigengeruch	Wasserlöslich	max. 0,1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trockenextrakt aus wässrig extrahierter Reiskleie</li> <li>• enthält mind. 90 % Phytinsäure (auch bekannt als Inositol Hexaphosphat, IP6)</li> <li>• Exfoliator, ist besser wirksam als Glykolsäure</li> <li>• hautaufhellend</li> <li>• erhöht die Zellteilungsrate</li> <li>• Desquamation</li> <li>• Antioxidans</li> <li>• Komplexbildner</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Vitamin A Acetat</b>  Art.Nr. 7309	Retinyl Acetate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Strohgelbe Kristalle	Löslich in den meisten organischen Lösungsmitteln (Aceton, Chloroform, Ethanol und Isopropanol) und in Fetten oder Ölen (750 g/100 mL); unlöslich in Wasser und Glycerin	Bodylotions max. 0,05 % Hand und Gesichtscremes max. 0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• auch bekannt als Retinylacetat</li> <li>• natürlich vorkommender Ester von Vitamin A</li> <li>• zur Verbesserung der Stabilität wurde Essigsäure an das leicht abbaubare Vitamin A gebunden</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• hilft beim Kampf gegen Akne</li> <li>• mindert Falten</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• erhöht die Hautdicke</li> <li>• verbessert das Zellwachstum</li> <li>• hilft die Sebumintegrität beizubehalten</li> </ul>
<b>Ximenia Kernöl (Mideka) raffiniert</b>  Art.Nr. 7331	Ximenia Americana Seed Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klar-gelbes Öl	Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle	7 - 50 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ximenia Kernöl ist ein kaltgepresstes Öl aus den Samen der Ximenia Frucht, die vom Ximenia Americana Baum stammen</li> <li>• raffiniertes Öl</li> <li>• reich an Monoenfettsäure, vor allem Ximeninsäure (5 - 15 %) und deren Derivate</li> <li>• beachtlicher Anteil an Tocotrienol, Lupeol und <math>\beta</math>-Amyrin, sowie <math>\beta</math>-Sitosterol</li> <li>• perfekt geeignet für anti-pollution Applikationen</li> <li>• wirkt als Stimulator der Mikrozirkulation</li> <li>• wirkt beruhigend und nährend</li> <li>• vermindert den Kollagenabbau induziert durch oxidativen Stress</li> <li>• zertifiziert als biologischer Anbau nach Lacon-Richtlinien</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<p><b>NEU</b> Zinnerine</p> <p>Art.Nr. 7356</p>	<p>Aqua, Pentylene Glycol, Hexapeptide-2, Zinc Sulfate</p> <p><b>Konservierung:</b> Keine</p> <p><b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol</p>	<p>Klare bis leicht trübe, farblose bis gelbliche Lösung</p>	<p>Wasserlöslich</p>	<p>0,1 - 1 %</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anti-Akne Zink Hexapeptid Komplex</li> <li>• weist erhöhte Retinol-ähnliche Wirkung auf</li> <li>• stellt eine sichere Alternative zu Retinol dar mit ähnlicher oder besserer Wirkung</li> <li>• reduziert Akne Läsionen</li> <li>• verringert Sebum Produktion</li> <li>• wirkt beruhigend und reduziert Hautrötungen</li> <li>• inhibiert Hyperkeratinisierung</li> <li>• zeigt anti-mikrobielle Wirkung (Cutibacterium acnes)</li> <li>• wirkt entzündungshemmend</li> <li>• reduziert Falten und verbessert die Hautelastizität</li> <li>• stimuliert die Kollagen I Genexpression</li> <li>• hebt die Zelltoxizität von Zink auf</li> <li>• reduziert den TEWL und unterstützt die Hautbarrierefunktion</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



# Selco<sup>oo</sup>

## Kontakt

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.

**Selco Wirkstoffe Vertriebs GmbH**

Straßburg 16  
69483 Wald-Michelbach / Germany

Tel.: +49 6207 939 94 0  
Fax: +49 6207 939 94 10

E-Mail: [info@gfn-selco.de](mailto:info@gfn-selco.de)  
Internet: [www.gfn-selco.de](http://www.gfn-selco.de)