

# Selco<sup>o</sup>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.

Lieferprogramm



Januar 2026

## 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 Herkunftsachweise 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

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

### Produkte im Überblick

Produktübersicht	.....	Seite	5 - 18
------------------	-------	-------	--------

### Wirkstoffe (A-Z)

Selco Wirkstoffe in alphabetischer Reihenfolge	.....	Seite	19 - 57
--	-------	-------	---------

## 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:

- 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>
Michèle Lindner	Leitung Vertrieb Leitung Vertrieb Innen	+49 6207 939 94 01	<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>
Ellen Florig	Leitung Anwendungstechnik	+49 6207 939 94 20	<a href="mailto:e.florig@gfn-selco.de">e.florig@gfn-selco.de</a>

4

## Home-Office

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>
Thuy Phung Lu, M.Sc.	Manager Vertrieb und Export	+49 6207 939 94 09 +49 170 644 285 7	<a href="mailto:t.lu@gfn-selco.de">t.lu@gfn-selco.de</a>
Miriam Pergande	Leitung Vertrieb DACH	+49 6207 939 94 06 +49 151 516 425 70	<a href="mailto:m.pergande@gfn-selco.de">m.pergande@gfn-selco.de</a>
Ann-Katrin Niehoff	Leitung Marketing und Manager Vertrieb	+49 6207 939 94 05 +49 151 117 821 73	<a href="mailto:a.niehoff@gfn-selco.de">a.niehoff@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.

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
18-β-Glycyrrheticinsäure	Glycyrrhetic Acid	7212	C N CH V	●							●	●			
<b>NEU</b> Adenosin	Adenosine	7370	V		●		●			●	●				
AGSE (Aktivierter Traubenkern-extrakt)	Vitis Vinifera Seed Extract	7318	V		●		●				●				
AGSE (Aktivierter Traubenkern-extrakt) 10% L	Propanediol, Vitis Vinifera Seed Extract	7350	V		●		●				●				
Aloe Vera gefriergetrocknetes Gel Pulver 200:1	Aloe Barbadensis Leaf Juice Powder	7100	C N CH V	●	●		●	●			●				
Ammonium-glycyrrhizinat	Ammonium Glycyrrhizate	7211	N CH V		●						●	●			
Arbutin	Arbutin	7011	CH V											●	
Alpha-Arbutin	Alpha-Arbutin	7328	CH V											●	
<b>NEU</b> Ascorbyl Tetraisopalmitat	Ascorbyl Tetraisopalmitate	7374	V		●		●				●				●

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.

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
Ascorbyl-glucosid	Ascorbyl Glucoside	7268	C N V	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Astaxanthin 5% L	Astaxanthin or Haematococcus Pluvialis Extract	7348	C N V	●	●	●	●				●			●	●
Azelainsäure natürlich	Azelaic Acid	7368	C N V	●								●	●		●
Bakuchiol CO <sub>2</sub>	Bakuchiol	7371	C N V	●	●		●				●	●	●	●	●
Bakuchiol natürlich	Bakuchiol	7346	N V	●	●		●				●	●	●		●
Bambus Kohle Paste (D0.9)	Charcoal Powder, Aqua	7358	V	●						●		●	●	●	
Bambus Kohle Pulver	Charcoal Powder	7287	C N CH V	●				●		●	●	●			
<b>NEU</b> Baobab (Salala) Exfoliant 500	Adansonia digitata Seed Extract	7376	C CH V			●	●	●		●					●
<b>NEU</b> Baobab (Salala) Exfoliant 1000	Adansonia digitata Seed Extract	7377	C CH V		●	●	●			●					●

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

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
Baobab Kernöl (Moyo) raffiniert	Adansonia Digitata Seed Oil	7337	C CH V	●	●					●					
Biotin USP	Biotin	7253	CH V				●			●					
alpha-Bisabolol biologisch (A)	Bisabolol	7290	N CH V		●						●	●			
alpha-Bisabolol natürlich (C)	Bisabolol	7237	C N CH V		●						●	●			
Bromelain (100) Bromelain (600)	Bromelain	7314 7312	C N CH V				●					●			
Buriti Öl (nativ)	Mauritia Flexuosa Fruit Oil	7315	C N V	●	●		●	●		●	●				
Butylresorcinol	4-Butylresorcinol	7261	CH V											●	
NEU Cacay Öl	Caryodendron Orinocense Seed Oil	7392	C N V	●	●		●	●		●	●				
Carboxymethyl-glucan Na-Salz	Sodium Carboxy-methyl Betaglucan	6053	CH V	●	●	●	●	●			●	●			
NEU Carnosine	Carnosine	7388	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.

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Einspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
Cellcon® P	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, Hyaluronic Acid, sh-Hexapeptide-1	7298	V	●	●										
Chlorophyllin	Chlorophyllin-Copper Complex or CI 75810	7357	C N V		●							●	●		
Clodessine	Phosphate Buffered Saline, sh-Nona-peptide-4	7285	V		●		●								
Clodessine P	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, sh-Nona-peptide-4	7230	V		●		●								
Coenzym Q10	Ubiquinone	7258	C N CH V		●			●							
Cupuacu Butter (desodoriert)	Theobroma Grandiflorum Seed Butter	7316	C N CH V	●	●			●	●	●	●		●		
Dikalium-glycyrrhizinat	Dipotassium Glycyrrhizate	7196	C N CH V		●					●	●	●			
NEU Ectoine	Ectoin	7390	C	●	●						●				
Elastself®	Phosphate Buffered Saline, sh-Pentapeptide-3	7281	V				●								

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

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
Elastelf® P	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, sh-Pentapeptide-3	7306	V				●								
Elastinhydrolysat Pulver	Hydrolyzed Elastin	7323	CH							●					
Epidermaler Wachstumsfaktor L	Aqua, Glycerin, Mannitol, sh-Oligopeptide-1	7347	V	●	●	●					●	●			
Ethylascorbinsäure	3-O-Ethyl Ascorbic Acid	7246	C N CH V	●	●	●								●	
<b>NEU</b> Glabridin 95	Glycyrrhiza Glabra Root Extract or Glabridin	7372	CH V	●										●	
<b>NEU</b> Glutathion	Glutathione	7373	C CH V	●		●					●			●	
Grüner Tee Extrakt (EGCG) 90	Epigallocatechin Gallate	7344	CH V	●		●					●				
HyVia™ (Chia Samen Extrakt)	Salvia Hispanica Seed Oil	7319	V	●	●		●								●
<b>NEU</b> Kalahari Melon (Nakisa) Exfoliant 500	Citrullus lanatus (Watermelon) Fruit Extract	7378	C CH V		●	●	●	●		●				●	

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.

Produktnummer 10	Produktname	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
					C CH V	C N CH V	N CH V	C V	C CH V	C CH V	C CH V	C CH V	C CH V	C CH V	C CH V	
	<b>NEU</b> <b>Kalahari Melon (Nakisa) Exfoliant 1000</b>	Citrullus lanatus (Watermelon) Fruit Extract	7379	C CH V			●	●	●		●					●
	<b>Kalahari Melonenkernöl (Elula) raffiniert</b>	Citrullus Lanatus Seed Oil	7329	C N CH V		●					●					
	<b>Magnesiumas- corbylphosphat</b>	Magnesium Ascor- byl Phosphate	6047	N CH V		●	●									●
	<b>Manketti Kernöl (Buhle) raffiniert</b>	Schinziophyton Rautanenii Kernel Oil	7333	C V		●					●					
	<b>NEU</b> <b>ManukaDerMX® - A</b>	Glycerin, Leptosper- mum Scoparium Leaf Extract	7381	C CH V		●					●	●	●			
	<b>NEU</b> <b>ManukaDerMX® - H</b>	Glycerin, Honey Extract oder Honey	7382	C CH	●	●						●	●	●		
	<b>Marula Kernöl (Mfula) raffiniert</b>	Sclerocarya Birrea Seed Oil	7339	C CH V	●	●			●		●	●				
	<b>Moringa Kernöl (Wala) raffiniert</b>	Moringa Oleifera Seed Oil	7335	C CH V	●	●			●		●	●				
	<b>Murumuru Butter (desodoriert)</b>	Astrocaryum Murumuru Seed Butter	7317	C V	●	●			●	●	●				●	

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

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
<b>NEU</b> N-Acetyl-D-Glucosamin (vegan)	Acetyl Glucosamine	7361	CH V	●										●	
<b>NEU</b> Natrium Polyglutamat	Sodium Polyglutamate	7360	C V	●							●				
Natriumascorbyporphosphat	Sodium Ascorbyl Phosphate	7307	CH V		●	●						●		●	
OceanDerMX® Balance & Brighten	Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Centella Asiatica Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root	7351	C N CH V	●			●							●	
OceanDerMX® Calm & Soothe	Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Macropiper Excelsum Leaf Extract, Honey	7352	C N	●	●		●				●				
OceanDerMX® Lift & Firm	Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract	7353	C N CH V	●			●								

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.

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
OceanDerMX <sup>®</sup> Restore & Protect	Aqua, Sarcothalia Circumcincta or Kousou Ekisu, Camellia Sinensis Leaf, Cyathaea Medullaris Leaf Extract, Ribes Nigrum (Black Currant) Fruit Extract	7354	C N CH V	●	●		●								
Papain (200) Papain (800)	Papain	7342 7343	C CH V		●							●		●	
<b>NEU</b> Peptiboost <sup>®</sup> Calm	Aqua, Glycerin, Dipotassium Glycyrhizate, Poria Cocos Sclerotium Extract, Portulaca Oleracea Extract, Palmitoyl Tripeptide-8	7385	V	●	●		●								
Peptiboost <sup>®</sup> Cu L	Aqua, Glycerin, Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripeptide-1	7311	V		●	●	●			●	●				
Peptiboost <sup>®</sup> Cu P	Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripeptide-1	7302	CH V		●	●	●			●	●				
<b>NEU</b> Peptiboost <sup>®</sup> Cu P colour intense	Copper Tripeptide-1	7389	V		●	●	●			●	●				
<b>NEU</b> Peptiboost <sup>®</sup> Eyes P	Acetyl Tetrapeptide-5	7365	CH V		●		●						●		

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

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
<b>NEU</b> Peptiboost® Glow	Aqua, Glycerin, Tranexamic Acid, Mandelic Acid, Niacinamide, Lactobionic Acid, Carnosine, Nonapeptide-1	7355	CH	●	●						●			●	
<b>NEU</b> Peptiboost® Glow (vegan)	Aqua, Glycerin, Tranexamic Acid, Mandelic Acid, Niacinamide, Maltobionic Acid, Carnosine, Nonapeptide-1	7391	V	●	●						●			●	13
<b>NEU</b> Peptiboost® Lightening	Oligopeptide-34	7387	V											●	
<b>NEU</b> Peptiboost® Lip Plump	Ethylhexyl Palmitate, Olea Europaea Fruit Oil, Sorbeth-30 Tetraoleate, Aqua, Lactic Acid, Palmitoyl Tripeptide-38, Acetyl Hexapeptide-37, Acetyl Hexapeptide-38, Hexapeptide-3	7399		●			●						●		
<b>NEU</b> Peptiboost® Skin Matrix L	Glycerin, Aqua, Hydroxypropyl Cyclodextrin, Trehalose, Palmitoyl Tripeptide-38	7363	V				●								
<b>NEU</b> Peptiboost® SoothFine	Aqua, Glycerin, Acetyl Tetrapeptide-2, Palmitoyl Tripeptide-8, sh-Pentapeptide-1	7368	V	●	●										

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



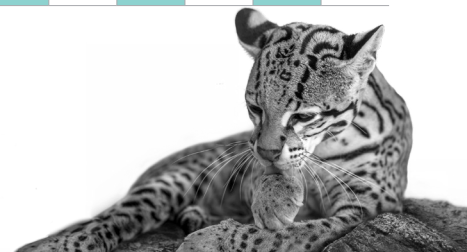
Im Folgenden werden die Selco-Rohstoffe nach ihrem kosmetischen Nutzen aufgelistet. Zur leichteren Orientierung sind sie in nummerierten Rubriken sortiert.

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht												
				1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
<b>NEU</b> Peptiboost <sup>®</sup> Youth L	Glycerin, Aqua, Butylene Glycol, Polysorbate 20, Carbomer, Palmitoyl Tripeptide-1, Palmitoyl Tetrapeptide-7	7364	V	●	●					●	●				
<b>NEU</b> Peptiboost <sup>®</sup> Youth SL	Glycerin, Aqua, Butylene Glycol, Sodium Lactate, Carbomer, Polysorbate 20, Palmitoyl Tripeptide-1, Palmitoyl Tripeptide-7	7401		●	●						●				
<b>NEU</b> Peptidox <sup>®</sup> Duo L	Aqua, Glycerin, Acetyl Hexapeptide-8, Pentapeptide-18	7400	V			●									
Peptidox <sup>®</sup> Eyes	Butylene Glycol, Aqua, Poria Cocos Sclerotium Extract, Dipeptide-2, Acetyl Tetrapeptide-5	7349	CH V	●		●							●		
Peptidox <sup>®</sup> L	Aqua, Acetyl Hexapeptide-8	7326	CH V				●								
Peptidox <sup>®</sup> P	Acetyl Hexapeptide-8	7325	CH V				●								
Peptidox <sup>®</sup> Plus P	Acetyl Octa-peptide-3	7300	CH V				●								
<b>NEU</b> Peptidox <sup>®</sup> SV L 0.25	Glycerin, Aqua, Dipeptide Diaminobutyroyl Benzylamide Diacetate	7397			●										

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

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
Peptilash® Extend L	Glycerin, Aqua, Panthenol, Trehalose, Biotinoyl Tripeptide-1	7297	CH V	●						●			●		
Peptilash® Extend P	Biotinoyl Tri-peptide-1	7296	V		●					●			●		
Peptilash® Growth L	Aqua, Glycerin, Myristoyl Pentapeptide-17	7313	V			●				●			●		
Peptilash® Growth P	Myristoyl Pentapeptide-17	7301	V			●				●			●		
Peptilash® Length P	Myristoyl Hexapeptide-16	7303	V			●				●			●		
Phytosterol Komplex 95 %	Glycine Soja Sterols or Phytosterols	7265	C N CH V		●						●				
<b>NEU</b> PlantaeDerMX® Golden Kiwifruit Extrakt	Glycerin, Actinidia Chinensis (Kiwi) Fruit Extract	7383	C CH V		●		●								
<b>NEU</b> PlantaeDerMX® Hibiscus Flower Extrakt	Glycerin, Hibiscus Sabdariffa Flower Extract	7384	C V		●		●								
PolluProtect X	Sodium Hyaluronate, Glucomannan, Schizophyllan, Sodium Hyaluronate Crosspolymer	7341	CH V	●	●		●	●			●				

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.

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
Recelline®	Phosphate Buffered Saline, Pentapeptide-60 s-Methanococcuss Jannaschii Heptapeptide-1	7280	V	●	●										
Recelline® P	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, Pentapeptide-60 s-Methanococcuss Jannaschii Heptapeptide-1	7299	V	●	●		●								
16	Resveratrol natürlich	Resveratrol	7369	C V	●		●				●				
Roter Turmalin	Tourmaline	7277	V									●			
NEU Rutin EP	Rutin	7362	N V		●	●				●	●				
Salicylsäure natürlich	Salicylic Acid	7324	C N CH V		●		●					●			●
Schizophyllan Pulver	Schizophyllan	7064	E CH V	●	●			●				●	●		
SIGDerma Clean & Sensitive	Disodium Tetramethylhexadecenylcysteine Formyl-proline	7322	V		●							●			
SIGDerma Hydro Extend	Acetylglutaminoyl Farnesylcysteine	7320	V	●	●		●				●				

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 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
<b>NEU</b> smartCrystal® Glabridin MB	Aqua, Glycerin, Glycyrrhiza Glabra Root Extract, Caprylyl/ Capryl Glucoside	7500	V	●										●	
<b>NEU</b> smartCrystal® Resveratrol MB	Aqua, Resveratrol, Glycerin, Decyl Glucoside	7501	V	●	●		●				●				
<b>NEU</b> smartCrystal® Rutin MB	Aqua, Glycerin, Rutin, Decyl Glucoside	7503	V	●	●	●					●				
<b>NEU</b> Sodium DNA	Sodium DNA	7398		●			●					●	●		●
Stearyl-glycyrrhetinat	Stearyl Glycyrrhetinate	7227	C CH V	●							●	●			
<b>NEU</b> Superoxide Dismutase	Superoxide Dismutase	7359	C CH V	●			●					●	●		
TanActine®	Glucomannan	7219	C E CH V	●							●				
<b>NEU</b> Tanninsäure, natürlich	Tannic Acid	7367	N CH V	●								●			
<b>NEU</b> Tranexamsäure	Tranexamic Acid	7375	V											●	

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.

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
<b>NEU</b>															
Trans Epidermaler Wachstums Faktor (T-EGF)	sr-(Hexapeptide-40 Oligopeptide-232 sh-Oligopeptide-1)	7380	C V	●	●	●	●				●	●			
Troxerutin	Troxerutin	7293	CH V	●	●	●	●				●				●
Turmeric (Kurkuma) Öl (CO <sub>2</sub> )	Curcuma Longa Root Extract	7250	C N CH V	●						●					
Ursolsäure Na-Salz natürlich	Sodium Ursolate, Sodium Oleanolate	7278	N CH V	●	●	●	●				●				●
ViaFerm® White Shiitake	Lentinus Edodes Mycelium Extract	7274	V	●	●	●									●
ViaPure® Andrographis	Andrographis Paniculata Leaf Extract	7272	C V	●							●				●
ViaPure® Boswellia Green	Boswellia Serrata Resin Extract	7308	C N V	●	●	●	●								
ViaPure® Citrus	Citrus Grandis Peel Extract	7273	V	●	●	●	●				●				
ViaPure® Coleus	Coleus Barbatus Root Extract	7269	V	●	●	●					●				●
ViaPure® Hops	Humulus Lupulus Extract, Linoleic Acid, Linolenic Acid	7271	V	●											●
ViaPure® Licorice White	Glycyrrhiza Glabra Root Extract	7276	V	●											●

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

Produktnamen	INCI	Art.-Nr.	Entspricht	1 Hydratisierung, Feuchtigkeitsregulierung	2 Hautschutz, Reizlinderung, Radikalschutz	3 Stoffwechselaktivatoren, Energiespender	4 Hautstraffung, Hautglättung	5 Verbesserung des Hautgefühls	6 Rheologische Additive	7 Haarpflege, Bodywash	8 Sonnenschutz, Aftersun	9 Anti-Akne-Produkte / Deodorantien	10 Dekorative Kosmetik	12 Skin-Whitening	15 Anti-Cellulite
ViaPure® Poria	Poria Cocos Extract	7270	V	●	●										
ViaPure® Rice	Oryza Sativa Bran Extract	7282	C Z V		●	●	●					●			
Vitamin A Acetat	Retinyl Acetate	7309	CH V									●			
Ximenia Kernöl (Mideka) raffiniert	Ximenia Americana Seed Oil	7331	C CH V		●	●									
Zinnerine	Aqua, Pentyleneglycol, Hexapeptide-2, Zinc Sulfate	7356	CH V	●	●		●					●			

19

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.

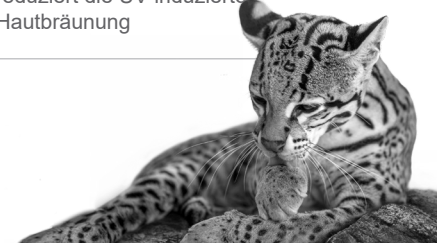


## Selco Wirkstoffe in alphabetischer Reihenfolge und ihr kosmetischer Nutzen

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>18-β-Glycyrrheticäure</b> Art.Nr. 7212	Glycyrrhetic Acid  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Feines, weißes bis cremefarbenes Pulver mit süßlichem Geruch	Löslich in heißem Wasser, Phenylethylalkohol und bis zu 0,6 % in Ethanol	0,5 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pentacyclische Triterpensäure, gewonnen aus der Süßholzwurzel</li> <li>• antiphlogistisch</li> <li>• antiseborrhöisch</li> <li>• Förderung der Wundheilung</li> <li>• juckreizstillend</li> <li>• antioxidativ</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>NEU Adenosin</b> Art.Nr. 7370	Adenosine  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße oder fast weiße kristallines Pulver	Löslich bei RT in Mischungen mit Wasser und 5 % eines der folgenden: Pentylen Glykol, Glyzerin, Propylen Glykol. Bis 0,05 % bei 50°C löslich in Wasser	0,04 - 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• synthetische, organische Verbindung, die in diversen Varianten in der Natur weit verbreitet vorkommt</li> <li>• Moleköl besteht aus einem Adenin gebunden an eine Riboseeinheit</li> <li>• einer der 4 Grundbausteine der DNA und RNA Synthese</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• reduziert Falten und feine Linien</li> <li>• verbessert die Hauttextur</li> <li>• regt das Haarwachstum an und verbessert Haardicke</li> <li>• fördert nächtliche Reparaturprozesse der Haut</li> <li>• hilft Stress zu mindern</li> <li>• unterstützt Wundheilung und Reparatur der Haut</li> </ul>
<b>AGSE (Aktivierter Traubenkern-extrakt)</b> Art.Nr. 7318	Vitis Vinifera Seed Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Dunkelrotes, violettes Pulver	Mischbar mit Alkoholen und Glykolen, unlöslich in Wasser oder Ölen	0,1 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• neuartiger, eigen entwickelter botanischer Extrakt aus roten Traubenkernen angereichert 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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>AGSE (Aktivierter Traubenkern- extrakt) 10% L</b>  Art.Nr. 7350	Propanediol, Vitis Vinifera Seed Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Dunkelrot-violette Lösung	Unlöslich in Wasser oder Ölen (Stabilisator notwendig); mischbar mit Alkoholen und Glykolen	1,0 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>innovativer, patentierter pflanzlicher Extrakt aus Traubenkernen, angereichert 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>
<b>Aloe Vera gefriergetrock- netes 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>exzellerter Moisturizer</li> <li>wirkt hautberuhigend</li> <li>hautglättend</li> <li>verbessert die Hautelastizität</li> <li>COSMOS zugelassen</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 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>pentacyclische Triterpensäure, gewonnen aus der Süßholzwurzel (Monoammoniumsalz)</li> <li>antiphlogistisch</li> <li>antiseborrhoisch</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	Weiße kristallines Pulver mit einem schwachen Eigengeruch	Wasserlöslich, nur schwach löslich in Ethanol	1,0 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wirkstoff speziell für hautaufhellende Applikationen</li> <li>reduziert Hyperpigmentierungen: blockt die epidermale Melanin Synthese durch Inhibition der enzymatischen Oxidation von Tyrosin und Dopa</li> <li>fördert die Hauthellung 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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<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 %	<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 Inhibition 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>NEU Ascorbyl Tetraisopalmitat</b> Art.Nr. 7374	Ascorbyl Tetraisopalmitate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klare bis leicht gelbliche Lösung	Öllöslich	0,1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einfach formulierbares, öllösliches Derivat von Vitamin C</li> <li>• stabil bei Hitze und Sonnenlicht</li> <li>• mindert die Melanin Produktion durch Inhibition der Tyrosinase Aktivität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mindert die Faltenneubildung</li> <li>• hellt die Haut auf</li> <li>• verbessert die natürliche Ausstrahlung und fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• stimuliert die Kollagenproduktion</li> <li>• schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> </ul>
<b>Ascorbyl-glucosid</b> Art.Nr. 7268	Ascorbyl Glucoside  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremefarbenes Pulver	Wasserlöslich	0,1 - 2 %	<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 Inhibition 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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Astaxanthin 5% L</b>  Art.Nr. 7348	Astaxanthin or Haemato-coccus Pluvialis Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	rotes viskoses Öl	Öllöslich, dispergierbar in Wasser	0,01 - 0,1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 % natürlich aufgereinigtes, öliges Konzentrat an Astaxanthin extrahiert aus Algen (<i>Haematococcus pluvialis</i>)</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>
<b>Azelainsäure natürlich</b>  Art.Nr. 7368	Azelaic Acid  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Unlöslich in Wasser bei RT, > 50°C 1 % löslich, 1 – 10 % löslich in Ethanol, Ethanol/Was- ser 1:1, Pen- tylenglycol und Glycerin bei RT	Bitte prüfen Sie Ihre örtlichen Vor- schriften. In Deutschland: 1 - 10 % (kosmetische Produkte) 15 - 20 % (verschrei- bungspflich- tige Medika- mente)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gesättigte Dicarbonsäure mit der Formel HOOC(CH<sub>2</sub>)<sub>7</sub>COOH</li> <li>• dient als Disstress Signal bei Abwehrmechanismen nach Infektionen</li> <li>• hilft Akne zu bekämpfen</li> <li>• normalisiert die Sebum Produktion</li> <li>• inhibiert die Melanin Synthese</li> <li>• hellt die Haut auf</li> <li>• unterstützt einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• unterstützt die Behandlung von Rosazea</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Bakuchiol CO <sub>2</sub>  Art.Nr. 7371	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>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
24 Bakuchiol natürlich  Art.Nr. 7346	Bakuchiol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Hellgelbes bis hellbraunes klares Öl	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>
Bambus Kohle Paste (D0.9)  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>• exfoliert 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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<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>• adsorbiert 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>
<b>NEU Baobab (Salala) Exfoliant 500</b> Art.Nr. 7376	Adansonia Digitata Seed Oil <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Braunes Pulver	Unlöslich	6 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exfoliant hergestellt aus dem Presskuchen der Adansonia digitata Samen (Nebenprodukt der Ölproduktion)</li> <li>• Upcycling Prozess der Boabab (Moyo) Kern Öl Produktion</li> <li>• Partikelgröße 100 - 500 µm (&gt;= 95 %), 0 - 100 µm (&lt;= 10 %)</li> <li>• wirkt als physikalisches Exfoliant</li> <li>• entfernt tote und ausgetrocknete Hautzellen</li> <li>• hilft die Haut geschmeidig zu machen und verstopfte Poren zu öffnen</li> <li>• verbessert die Hauttextur und fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• wirkt durchblutungsfördernd und fördert einen natürlich rosigen Teint</li> </ul>
<b>NEU Baobab (Salala) Exfoliant 1000</b> Art.Nr. 7377	Adansonia Digitata Seed Oil <b>Konservierung:</b> Keine <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Braunes Pulver	Unlöslich	6 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exfoliant hergestellt aus dem Presskuchen der Adansonia digitata Samen (Nebenprodukt der Ölproduktion)</li> <li>• Upcycling Prozess der Boabab (Moyo) Kern Öl Produktion</li> <li>• Partikelgröße 500 - 1000 µm (&gt;= 95 %), 0 - 500 µm (&lt;= 10 %)</li> <li>• wirkt als physikalisches Exfoliant</li> <li>• entfernt tote und ausgetrocknete Hautzellen</li> <li>• hilft die Haut geschmeidig zu machen und verstopfte Poren zu öffnen</li> <li>• verbessert die Hauttextur und fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• wirkt durchblutungsfördernd und fördert einen natürlich rosigen Teint</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Baobab Kernöl (Moyo) raffiniert</b> Art.Nr. 7337	Adansonia Digitata Seed Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klares bis leicht gelbes Öl	Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle	8 - 100 %	<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 β-Sitosterol und γ-Tocopherol</li> <li>• reich an Vitamin A, E und F</li> <li>• wirkt als Feuchtigkeitsspende bis in tiefste Hautschichten</li> <li>• reduziert den TEWL</li> <li>• exzellerter 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>
<b>Biotin USP</b> 26 Art.Nr. 7253	Biotin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes, bis fast weißes kristallines Pulver mit typischem Eigengeruch	In Wasser und Glycerin bis zu 0,06 % löslich (50°C)	0,003 - 0,01 %	<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>
<b>alpha-Bisabolol natürlich (C)</b> Art.Nr. 7237	Bisabolol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klare, farblose Flüssigkeit mit schwachem, typischem Geruch	Öllöslich	0,1 - 0,5 %	<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> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>alpha-Bisabolol biologisch (A)</b> Art.Nr. 7290	Bisabolol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Farblose bis gelbliche, ölige Flüssigkeit mit typischem holzigen Geruch	Öllöslich	0,1 - 0,5 %	<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>

Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Bromelain (100)  Art.Nr. 7314	Bromelain  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin	Fast weißes oder leicht gelbes Pulver mit charakteristischem Geruch  85 %	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>
Bromelain (600)  Art.Nr. 7312	Bromelain  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin	Fast weißes oder leicht gelbes Pulver mit charakteristischem Geruch  30 %	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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Buriti Öl (nativ) Art.Nr. 7315	Mauritia Flexuosa Fruit Oil  <b>Konservierung:</b> keine  <b>Stabilisatoren:</b> keine	Rötliche Flüssigkeit	Öllöslich	0,2 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fruchtöl, 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>
Butylresorcinol Art.Nr. 7261	4-Butylresorcinol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße bis beiges oder pinkfarbenes Pulver oder Kristalle	Löslich in organischen Lösemitteln, in Wasser nur sehr schwach löslich	0,05 - 1 %	<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>
NEU Cacay Öl Art.Nr. 7392	Caryodendron Orinocense Seed Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Tocopherol	Gold-gelbes Öl 0,1 %	Öllöslich	5 - 100 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gewonnen aus den Sames des Caryodendron orinocense Baum, auch bekannt als Cacay Baum</li> <li>• reich an Vitaminen, Antioxidantien und essentiellen Fettsäuren</li> <li>• potentes Elixir für Haut und Haarpflege</li> <li>• hilft die Jugendlichkeit der Haut zu bewahren</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• verbessert die Hautelastizität</li> <li>• glättet die Haut</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• verbessert die Feuchtigkeit der Haut</li> <li>• reduziert TEWL</li> <li>• verbessert das Hautgefühl</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Carboxymethyl-glucan Na-Salz</b> Art.Nr. 6053	Sodium Carboxymethyl Betaglucan  <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>NEU Carnosine</b> Art.Nr. 7388	Carnosine  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Cremefarbenes bis weißes Pulver	Löslich in Wasser bei Raumtemperatur löslich in Pentylen-glykol oder Glycerin bei Erwärmung auf 60°C	0, - 1 % tägliche Anwendung 1 - 2 % spezielle Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carnosin, β-Alanyl-L-Histidin, ist ein wasserlösliches biologisches Dipeptid, das aus den beiden Aminosäuren β-Alanin und L-Histidin besteht</li> <li>• fängt oxidative freie Radikale ab und verhindert wirksam die Oxidation von Fett (hemmt die Bildung von ungesättigten Aldehyden)</li> <li>• wirkt synergistisch antioxidativ mit Vitamin E</li> <li>• zeigt eine Antiglykationse-Wirkung und verhindert die Bildung von Advanced Glycation Endproducts (AGEs), diese Glykation schädigt die Gewebefasern und ist ein wichtiger Faktor bei der Hautalterung</li> <li>• hemmt die durch Metallionen, Hämoglobin, Lipase und aktiven Sauerstoff katalysierte Lipidoxidation, ersetzt die herkömmlichen Antioxidantien BHA und TBHQ</li> <li>• hemmt die Tyrosinase Aktivität und wirkt hautaufhellend</li> <li>• zeigt extrem hohe thermische Stabilität, bei 120°C für 20 Minuten</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<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 %	<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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>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> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>Clodessine</b> Art.Nr. 7285  <b>30</b>	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, Propylen-glykol und Butylenglykol mit Wasser 1:1, unlöslich in nicht mit Wasser mischbaren Lösemitteln	0,1 - 5 %	<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, Propylen-glykol und Butylenglykol mit Wasser 1:1, unlöslich in nicht mit Wasser mischbaren Lösemitteln	0,1 - 5 %	<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>
<b>Coenzym Q 10</b> Art.Nr. 7258	Ubiquinone  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Oranges, kristallines Pulver	Gut löslich in Ölen	0,01 - 0,2 %	<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 Hautrauhigkeit</li> <li>• Reduzierung der Faltentiefe</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Cupuacu Butter (desodoriert)  Art.Nr. 7316	Theobroma Grandiflorum Seed Butter  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße bis beige Butter mit charakteristischem Geruch	Öllöslich	2,0 - 5 %	<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 Theocrin, Vitamin C, A, diverse B Vitamine, Eisen, Calcium und Selen</li> <li>• weist eine extrem hohe Wassersorptionsfähigkeit 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>
Dikalium-glycyrrhizinat  Art.Nr. 7196	Dipotassium Glycyrrhizate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße oder fast weiße Pulver mit süßlichem Geruch	Wasserlöslich	0,2 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pentacyclische Triterpensäure, gewonnen aus der Süßholzwurzel (Kalium-Salz)</li> <li>• antiphlogistisch</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• antiseborrhöisch</li> <li>• oberflächenaktiv</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU Ectoine</b>  Art.Nr. 7390	Ectoin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes oder fast weißes Kristall oder Pulver	Bis zu 2 % löslich in kaltem Wasser, bis zu 7 % löslich in Wasser bei 40°C, bis zu 2 % löslich in Glycerin bei 70°C	0,1 - 7 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ectoine wird aus extremophilen Bakterien gewonnen, die in extremen Umgebungen wie Salzseen oder Wüsten leben</li> <li>• diese Bakterien produzieren Ectoine als Schutzmechanismus gegen Stressfaktoren wie hohe Salzkonzentrationen, extreme Temperaturen und UV-Strahlung</li> <li>• Ectoine ist ein Osmoprotektivum, das Zellen vor osmotischem Stress schützt</li> <li>• reduziert den TEWL (transepidermaler Wasserverlust) und spendet langanhaltende Feuchtigkeit</li> <li>• reduziert Entzündungen und lindert trockene, empfindliche Haut</li> <li>• verbessert die Barrierefunktion der Haut</li> <li>• schützt die Zellen vor UV-Schäden und repariert Hautschäden nach der Sonneneinstrahlung</li> <li>• wirkt antiallergisch und hautberuhigend</li> <li>• fördert die Kollagensynthese und wirkt als anti-aging Substanz</li> <li>• ist hautaufhellend</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
<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, Butylen-glykol 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, Butylen-glykol 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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<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>amphipathisch, also hydrophil / lipophil</li> <li>zeigt eine exzellente Wasserbindungskapazität</li> <li>zeigt 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>
<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, Penthylenglykol, 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 digitale 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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<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 %	<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 Ascorbin-säure</li> <li>• mindert die Produktion von Melanin durch Inhibition der Tyrosinaseaktivität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mindert Faltenneubildung</li> <li>• mindert feine Linien</li> <li>• fördert die Hauthellung</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>
<b>NEU</b> <b>Glabridin 95</b> Art.Nr. 7372	Glycyrrhiza Glabra Root Extract or Glabridin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißliches Pulver	Löslich in Glykolen	0,03 - 0,05 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus Glycyrrhiza glabra (Süßholzwurzel)</li> <li>• enthält min. 95 % Glabridin</li> <li>• hauthellend</li> <li>• reduziert Altersflecken</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• antioxidativ</li> <li>• antimikrobiell</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>Glutathion</b> Art.Nr. 7373	Glutathione  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes kristallines Pulver	Wasserlöslich	0,5 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• primär gefunden in dem ethanolischen Extrakt der Bäckerhefe</li> <li>• das am häufigsten vorkommende Thiol in Tierzellen</li> <li>• wird vom humanen Körper selbst natürlich produziert</li> <li>• reduziert oxidativen Zellstress</li> <li>• hilft einen gleichmäßigen Hautton zu bewahren</li> <li>• hellt dir Haut auf</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• bekämpft Hautalterung durch UV Strahlung</li> <li>• hilft die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen zu schützen</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• unterstützt den natürlichen Entgiftungsprozess</li> </ul>
<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 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 Aufrechterhaltung der Hautelastizität durch das Kollagennetzwerk</li> <li>• stimuliert die Proliferation und Zell-Differenzierung</li> </ul>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<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>NEU</b> <b>Kalahari Melon (Nakisa) Exfoliant 500</b> Art.Nr. 7378	Citrullus lanatus (Watermelon) Fruit Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Braunes Pulver	Unlöslich	6 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exfoliant hergestellt aus dem Presskuchen der Citrullus lanatus Samen (Nebenprodukt der Ölproduktion)</li> <li>• Upcycling Prozess der Kalahari Melon Kern Öl (Elula) Produktion</li> <li>• Partikelgröße &gt; 500 <math>\mu\text{m}</math> (&lt; 5 %), &lt;= 500 <math>\mu\text{m}</math> (&gt;= 95 %), &lt;= 100 <math>\mu\text{m}</math> (&lt;= 10 %)</li> <li>• wirkt als physikalisches Exfoliant</li> <li>• entfernt tote und ausgetrocknete Hautzellen</li> <li>• hilft die Haut geschmeidig zu machen und verstopfte Poren zu öffnen</li> <li>• verbessert die Hauttextur und fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• wirkt durchblutungsfördernd und fördert einen natürlich rosigen Teint</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>Kalahari Melon (Nakisa) Exfoliant 1000</b> Art.Nr. 7379	Citrullus lanatus (Watermelon) Fruit Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Braunes Pulver	Unlöslich	6 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exfoliant hergestellt aus dem Presskuchen der Citrullus lanatus Samen (Nebenprodukt der Ölproduktion)</li> <li>• Upcycling Prozess der Kalahari Melon Kernöl (Elula) Produktion</li> <li>• Partikelgröße &gt; 1000 <math>\mu\text{m}</math> (&lt; 5 %), &lt;= 1000 <math>\mu\text{m}</math> (&gt;= 95%), &lt;= 500 <math>\mu\text{m}</math> (&lt;= 10 %)</li> <li>• wirkt als physikalisches Exfoliant</li> <li>• entfernt tote und ausgetrocknete Hautzellen</li> <li>• hilft die Haut geschmeidig zu machen und verstopfte Poren zu öffnen</li> <li>• verbessert die Hauttextur und fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• wirkt durchblutungsfördernd und fördert einen natürlich rosigen Teint</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<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 γ-Tocopherol und reich an β-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>
<b>Magnesiumascorbylphosphat</b> Art.Nr. 6047	Magnesium Ascorbyl Phosphate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremefarbenes Pulver mit charakteristischem Geruch	Wasserlöslich	0,1 - 3 %	<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 Inhibition 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>
<b>Manketti Kernöl (Buhle) raffiniert</b> Art.Nr. 7333	Schinziophyton Rautanenii Kernel Oil  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Klares Öl	Öllöslich in kosmetischen Estern und Pflanzenöle	5 - 100 %	<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 Eleostearinsäuren</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 Haares auf Grund der filmbildenden Eigenschaften</li> <li>• zertifiziert als biologischer Anbau nach Lacon-Richtlinien</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU ManukaDeMX® - A</b>  Art.Nr. 7381	Glycerin, Leptospermum Scoparium Leaf Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Transluzente hellgoldene Flüssigkeit	Wasserlöslich	1 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus einheimischen Manuka Blätter aus Neuseeland</li> <li>• innovativer Haut/Kopfhaut-Mikrobiom Wirkstoff</li> <li>• schützt Haut/Kopfhaut vor schädlichen Effekten durch Sonneneinstrahlung und freie Radikale</li> <li>• verhindert die Ansiedlung Akne induzierender Bakterien</li> <li>• fördert ein klares und gesundes Hautbild</li> <li>• bekämpft unangenehme Körpergerüche</li> <li>• beruhigt die Kopfhaut</li> <li>• reduziert Trockenheit der Kopfhaut und Schuppenbildung</li> </ul>
<b>NEU ManukaDeMX® - H</b>  Art.Nr. 7382	Glycerin, Honey Extract oder Honey  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht bis tiefer gelbliche, transluzente Flüssigkeit	Wasserlöslich	1 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus einheimischen Manuka Honig aus Neuseeland</li> <li>• Superfood für die Haut</li> <li>• fördert die Zellregeneration und repariert zelluläre Schäden</li> <li>• reduziert Rötungen und Entzündungen bei sensibler und zu Akne neigender Haut</li> <li>• verbessert die Wundheilung</li> <li>• spendet Feuchtigkeit</li> <li>• fördert eine strahlende und rosige Ausstrahlung</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> </ul>
<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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Moringa Kernöl (Wala) raffiniert  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 α-, β-, and γ-Tocopherol</li> <li>• hoher Anteil an an β-Sitosterol, Δ5-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>
38 Murumuru Butter (desodoriert)  Art.Nr. 7317	Astrocaryum Murumuru Seed Butter  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße bis beige Butter mit charakteristischem Geruch	Öllöslich	0,2 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fett gewonnen aus den Samen der Murumurpalme 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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU N-Acetyl-D-Glucosamin (vegan)</b>  Art.Nr. 7361	Acetyl Glucosamine  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiß kristallines freifließendes Pulver	Wasserlöslich	1 - 4 %	<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>
<b>NEU Natrium Polyglutamat</b>  Art.Nr. 7360	Sodium Polyglutamate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße bis weißgelbliches Granulat oder Pulver	Wasserlöslich	0,01 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verestertes Derivat der Ascorbinsäure</li> <li>• eine Art Polypeptid, in welchem Glutamat durch γ-Amide-Verknüpfungen polymerisiert vorliegt</li> <li>• biosynthetisiert aus L-Glutaminsäure unter Verwendung eines Microorganismus (<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>
<b>Natriumascorbypophosphat</b>  Art.Nr. 7307	Sodium Ascorbyl Phosphate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremefarbenes, geruchloses Pulver	Löslich in Wasser, Glycerin oder Propylen Glykol	0,2 - 2 % Hautpflege 3,0 - 5 % Hautaufhellung	<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 Inhibition der Tyrosinaseaktivität</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• mindert Faltenneubildung</li> <li>• mindert feine Linien</li> <li>• fördert die Hauthellung</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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
OceanDerMX <sup>®</sup> Balance & Brighten  Art.Nr. 7351	Aqua, Sarcothalia Circum-cincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Centella Asiatica Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol	Durchsichtiges dunkel-goldenes, semiflüssiges Gel	Wasserlöslich	1 - 5 %	<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> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
OceanDerMX <sup>®</sup> Calm & Soothe  Art.Nr. 7352	Aqua, Sarcothalia Circum-cincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Macropiper Excel-sum Leaf Extract, Honey  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol	Durchsichtiges, bernstein-goldenes, semiflüssiges Gel	Wasserlöslich	1 - 5 %	<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> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
OceanDerMX <sup>®</sup> Lift & Firm  Art.Nr. 7353	Aqua, Sarcothalia Circum-cincta or Kousou Ekisu, Cyathea Medullaris Leaf Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol	Durchsichtiges, leicht goldenes, semiflüssiges Gel	Wasserlöslich	1 - 5 %	<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> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
OceanDerMX® Restore & Protect  Art.Nr. 7354	Aqua, Sarcothalia Circum-cincta or Kousou Ekisu, Camellia Sinensis Leaf, Cyathea Medullaris Leaf Extract, Ribes Nigrum (Black Currant) Fruit Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol	Durchsichtiges, bernstein-goldenes, 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 uns 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> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
Papain (200)  Art.Nr. 7342	Papain  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin	Weißes oder leicht gelbliches Pulver  80 %	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>
Papain (800)  Art.Nr. 7343	Papain  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Maltodextrin	Weißes oder leicht gelbliches Pulver  40 %	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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU Peptiboost<sup>®</sup> Calm</b>  Art.Nr. 7385	Aqua, Glycerin, Dipotassium Glycyrrhizate, Poria Cocos Sclerotium Extract, Portulaca Oleracea Extract, Palmitoyl Tripeptide-8  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Ethylhexylglycerin und Caprylyl Glycol 0,5 %	Klare, leicht gelbe Flüssigkeit	Wasserlöslich	0,5 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peptiboost<sup>®</sup> Calm ist ein Komplex aus verschiedenen beruhigenden Substanzen</li> <li>• Dikaliumglycyrrhizinat wird aus Süßholz gewonnen und ist für seine entzündungshemmende und reizlindernde Wirkung bekannt</li> <li>• Poria Cocos ist ein holzzersetzender Pilz aus der Familie der Polyporaceae und wirkt aufgrund von Triterpencarbonsäuren und Derivaten entzündungshemmend</li> <li>• Portulak ist eine aus Indien stammende essbare Pflanze, enthält Polysaccharide mit antiallergischer, antibakterieller und entzündungshemmender Wirkung gegen verschiedene äußere Hautreizungen wie Akne, Ekzeme, Dermatitis und juckende Haut</li> <li>• Palmitoyl Tripeptide-8 hat in In-vitro-Tests gezeigt, dass es IL-8 und IL-1 signifikant hemmt und Reizungen bekämpft</li> <li>• stellt das Gleichgewicht der Haut wieder her und beugt neurogenen Entzündungen vor</li> <li>• wirkt hautberuhigend</li> <li>• vermindert Rötungen</li> <li>• unkonserviert</li> </ul>
<b>Peptiboost<sup>®</sup> Cu L</b>  Art.Nr. 7311	Aqua, Glycerin, Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripeptide-1  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol/Ethylhexylglycerin 0,5 %	Klare blaue Lösung mit einem 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<sup>®</sup> Cu P</b>  Art.Nr. 7302	Bis(Tripeptide-1) Copper Acetate or Copper Tripeptide-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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> <b>Peptiboost®</b> <b>Cu P colour intense</b>  Art.Nr. 7389	Copper Tripeptide-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>• Cu11= Verhältnis Tripeptid:Kupfer ist 1:1; ein Tripeptidmolekül ist an ein Kupferion gebunden</li> <li>• reduziert Falten</li> <li>• modelliert die Haut</li> <li>• erhöht die Hautdicke</li> <li>• unterstützt die Reparatur und Funktion der Hautbarriere</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</b> <b>Peptiboost®</b> <b>Eyes P</b>  Art.Nr. 7365	Acetyl Tetrapeptide-5  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis creme weißes Pulver	Unlöslich, dispergierbar	0,005 - 0,1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bioactives Peptid (Acetyl tetrapeptide-5) speziell entwickelt für die feine Haut der Augenpartie</li> <li>• wirkt gezielt im Bereich der feinhäutigen Augenpartie durch anti-Ödem und anti-Glykation Wirkung</li> <li>• reduziert Tränensäcke</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• minimiert sichtbare Zeichen von Stress</li> <li>• fördert eine gesunde Ausstrahlung</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>Peptiboost®</b> <b>Glow</b>  Art.Nr. 7355	Aqua, Glycerin, Tranexamic Acid, Mandelic Acid, Niacinamide, Lactobionic Acid, Carnosine, Nonapeptide-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 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• innovativer, natürlicher Komplex aus sechs hocheffizienten Wirkstoffen</li> <li>• speziell entwickelt zur Hauthaufhellung und fördert die natürliche Ausstrahlung</li> <li>• entfernt abgestorbene Hornzellen, die Haut wirkt dadurch glatter</li> <li>• wirkt hauthaufhellend</li> <li>• stärkt die extrazelluläre Matrix (ECM) durch verbesserte Kollagen- und Glykosaminoglykan (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> <li>• unkonserviert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU Peptiboost® Glow (vegan)</b>  Art.Nr. 7391	Aqua, Glycerin, Tranexamic Acid, Mandelic Acid, Niacinamide, Maltobionic Acid, Carnosine, Nonapeptide-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 %	<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 (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> <li>unkonserviert</li> </ul>
<b>NEU Peptiboost® Lightening</b>  Art.Nr. 7387	Oligopeptide-34  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis cremefarbenes Pulver	Wasserlöslich	0,005 - 0,05 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peptiboost® Lightening ist ein synthetisches Oligopeptid-34</li> <li>besteht aus 13 Aminosäuren, Arginin, Asparaginsäure, Isoleucin, Glutamin, Leucin, Serin, Threonin und Tryptophan</li> <li>verringert die Melaninsynthese und die Tyrosinase-Aktivität in den Melanozyten</li> <li>reduziert Hyperpigmentierung</li> <li>fördert die Aufhellung und einen gleichmäßigen Hautton bei allen Hauttypen</li> <li>mindert Altersflecken (Lentigo)</li> <li>minimiert Leberflecken</li> <li>verringert den Grad der Hautbräunung nach UV-Belastung</li> <li>unkonserviert</li> </ul>
<b>NEU Peptiboost® Lip Plump</b>  Art.Nr. 7399	Ethylhexyl Palmitate, Olea Europaea Fruit Oil, Sorbeth-30 Tetraoleate, Aqua, Lactic Acid, Palmitoyl Tripeptide-38, Acetyl Hexapeptide-37, Acetyl Hexapeptide-38, Hexapeptide-3  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Ethylhexylglycerin 1,5 - 2,5 %	Leicht gelbe, transparente Lösung	Öllöslich	1 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>öllösliche Peptidlösung für die Lippenpflege</li> <li>wasserlösliche Peptide verkapselt in der Ölphase</li> <li>erhöht das subkutane Fettvolumen</li> <li>stimuliert die Lipogenese</li> <li>hemmt die Lipolyse</li> <li>glättet feine Linien</li> <li>fördert die Kollagenproduktion</li> <li>beseitigt Lippenfältchen</li> <li>verbessert die Elastizität der Lippen</li> <li>sichtbar vollere und glattere Lippen</li> <li>ideal für Lippenpflegeprodukte</li> </ul>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> <b>Peptiboost® Skin Matrix L</b> Art.Nr. 7363	Glycerin, Aqua, Hydroxypropyl Cyclodextrin, Trehalose, Palmitoyl Tripeptide-38  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Ethylhexylglycerin 0,01 - 0,2 % 1,2 Hexanediol 0,08 - 0,8 %	Farblose, bis hell beige viskose Flüssigkeit	Wasserlöslich	0,5 - 3 % Spezielle Anwendungen max. 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>wirkungsvolles anti-Falten Peptid, das die Synthese der 6 Hauptkonstituenten der Matrix und dermalen-epidermalen Verbindung stimuliert</li> <li>hilft, die Jugendlichkeit der Haut zu bewahren</li> <li>reduziert Falten</li> <li>verbessert die Hauttextur</li> <li>verbessert die Hautelastizität</li> <li>remoduliert die Haut</li> <li>glättet die Haut</li> <li>unterstützt die Hautreparatur</li> <li>unkonserviert</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>Peptiboost® SoothFine</b> Art.Nr. 7386	Aqua, Glycerin, Acetyl Tetrapeptide-2, Palmitoyl Tripeptide-8, sh-Pentapeptide-1  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> 1,2-Hexanediol < 1,0 % Ethylhexylglycerin < 0,1 %	Farblose, klare Flüssigkeit	Wasserlöslich	1 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peptiboost® SoothFine ist ein wasserlöslicher Komplex aus drei wirksamen Peptiden</li> <li>sh-Pentapeptid-1 wird für die topische Behandlung von atopischer Dermatitis, Kontaktdermatitis und chronischen Hautinfektionen eingesetzt</li> <li>Acetyl Tetrapeptide-2 zeigt eine nachgewiesene Wirkung gegen erschlaffte Haut und stimuliert die Produktion von Kollagen und Elastin und verbessert den Zusammenhalt zwischen Zellen und der ECM</li> <li>Palmitoyl Tripeptide-8 zeigt bei In-vitro-Tests eine signifikante IL-8 und IL-1 Hemmung und wirkt Entzündungen entgegen</li> <li>reduziert Entzündungen</li> <li>wirkt antiödematos</li> <li>wirkt hautberuhigend</li> <li>mildert Rötungen</li> <li>verjüngt die Haut</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>Peptiboost® Youth L</b> Art.Nr. 7364	Glycerin, Aqua, Butylene Glycol, Polysorbate 20, Carbomer, Palmitoyl Tripeptide-1, Palmitoyl Tetrapeptide-7  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol/ Ethylhexylglycerin < 0,6 %	Semitransparente viskose Flüssigkeit	Wasserlöslich, löslich in Wasser/Ethanol (1:1) und Glyzerin	3 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>eine Mixture an Peptiden mit synergistischem Effekt zur Stimulierung der Kollagen- Hyaluronsäure- und Fibringenproduktion</li> <li>hilft, die Jugendlichkeit der Haut zu bewahren</li> <li>reduziert Falten</li> <li>verbessert die Hauttextur</li> <li>verbessert die Hautelastizität</li> <li>stimuliert die Kollagen und Hyaluronsäuresynthese</li> <li>remoduliert die Haut</li> <li>fördert die Wundheilung</li> <li>reduziert Entzündungen</li> <li>unkonserviert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU Peptiboost<sup>®</sup> Youth SL</b>  Art.Nr. 7401	Glycerin, Aqua, Butylene Glycol, Sodium Lactate, Carbomer, Polysorbate 20, Palmitoyl Tripeptide-1, Palmitoyl Tripeptide-7  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Flüssiges, opalisierendes Gel	Wasserlöslich; am Ende der Herstellung zum Produkt geben.	3 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mixtur aus Peptiden mit synergistischem Effekt zur Stimulierung der Kollagen-Hyaluronsäure- und Fibrinogenproduktion</li> <li>reduziert Falten</li> <li>verbessert die Hauttextur</li> <li>remoduliert die Haut</li> <li>fördert die Wundheilung</li> <li>reduziert Entzündungen</li> </ul>
<b>NEU Peptidox<sup>®</sup> Duo L</b>  Art.Nr. 7400	Aqua, Glycerin, Acetyl Hexapeptide-8, Pentapeptide-18  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol 0,4 - 0,8 % Citric Acid 0,005 - 0,010 %	Farblose, klare Flüssigkeit	Wasserlöslich; am Ende der Herstellung zum Produkt geben.	1 - 10 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>reduziert mimische Falten durch sanfte Muskelentspannung</li> <li>nicht-invasive Alternative zu kosmetischen Eingriffen</li> <li>wirkt gezielt auf prä-synaptische Signalwege für effektive Faltenprävention</li> <li>unterstützt ein glatteres, jugendlicheres Hautbild</li> <li>ideal für Anti-Aging-Formulierungen</li> </ul>
<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 %	<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> <li>unkonserviert</li> </ul>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Peptidox® L</b> Art.Nr. 7326	Aqua, Acetyl Hexapeptide-8  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol	Klare Lösung  0,5 %	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® 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® L (Creme) verbessert die Hautelastizität bis zu 10.03 % nach 56 Tagen (vergleichbar mit Marktreferenz)</li> <li>mindert die Faltenneubildung</li> <li>unkonserviert</li> </ul>
<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 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>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> <li>unkonserviert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Peptidox<sup>®</sup> 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> <li>unkonserviert</li> </ul>
<b>NEU Peptidox<sup>®</sup> SV L 0,25</b> Art.Nr. 7397	Glycerin, Aqua, Dipeptide Diaminobutyroyl Benazylamide Diacetate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol 0,1 - 0,5 % Ethylhexylglycerin 0,05 - 0,1 %	Klare bis leicht trübe, farblose bis gelbliche, viskose Flüssigkeit	Wasserlöslich	1 - 50 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>kleines Tripeptid mit ähnlicher Struktur wie Schlangengift</li> <li>molekulargewicht unter 500 Da</li> <li>reduziert Falten, indem es Muskelkontraktionen hemmt</li> <li>reduziert mimische Falten (z. B. Stirn- und Lachfalten)</li> <li>bis zu 17 % Faltenreduktion nach 4 Wochen in Studien</li> <li>„Botox-ähnlicher Effekt“ ohne Injektionen</li> </ul>
<b>48 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	0,005 - 1 %	<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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Peptilash® Growth L 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 langerem und dichterem Wachstum</li> <li>• bekämpft die Anzeichen des Alterns</li> <li>• unkonserviert</li> </ul>
Peptilash® Growth P 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 langerem und dichterem Wachstum</li> <li>• bekämpft die Anzeichen des Alterns</li> <li>• unkonserviert</li> </ul>
Peptilash® Length P Art.Nr. 7303	Myristoyl Hexapeptide-16  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Wasserlöslich	0,001 - 0,01 %	<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>
Phytosterol Komplex 95 % Art.Nr. 7265	Glycine Soja Sterols or Phytosterols  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße 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>• antiödematos</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> <b>PlantaeDerMX®</b> <b>Golden Kiwifruit Extract</b> Art.Nr. 7383	Glycerin, Actinidia Chinensis (Kiwi) Fruit Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht gelbe, transluzente Flüssigkeit	Wasserlöslich	1 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus goldenen, neuseeländischen Kiwis</li> <li>• hilft freie Radikale zu bekämpfen</li> <li>• stimuliert die Kollagenproduktion</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• vermindert vorzeitige Hautalterung</li> <li>• fördert einen gleichmäßigen Hautton</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>PlantaeDerMX®</b> <b>Hibiscus Flower Extract</b> Art.Nr. 7384	Glycerin, Hibiscus Sabdariffa Flower Extract  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht bis tiefer pinke, transluzente Flüssigkeit	Wasserlöslich	1 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrakt aus neuseeländischen Hibiskus Blüten</li> <li>• fördert einen frischen und makellosen Look</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• minimiert Foto-aging</li> <li>• reduziert Rötungen und Entzündungen</li> <li>• mildert Falten und feine Linien</li> <li>• hilft die Jugendlichkeit der Haut zu bewahren</li> </ul>
<b>PolluProtect X</b> Art.Nr. 7341	Sodium Hyaluronate, Glucomannan, Schizophylan, Sodium Hyaluronate Crosspolymer  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiße bis leicht gelbliche Pulver, Granulat oder faseriges Aggregat	Wasserlöslich  Löslich in 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 % Schizophylan 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>

Produktnamen	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>Recelline®</b> Art.Nr. 7280	Phosphate Buffered Saline, Pentapeptide-60 s-Methanococcus 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, Butylen-glykol mit Wasser 1:1	0,1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recelline ist ein Oligopeptid 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® P</b> Art.Nr. 7299	Phosphate Buffered Saline, Phenethyl Alcohol, Pentapeptide-60 s-Methanococcus Jannaschii Hepta-peptide-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, Butylen-glykol mit Wasser 1:1	0,1 - 5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recelline ist ein Oligopeptid 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 Konservierungs-mitteln</li> </ul>
<b>Resveratrol natürlich</b> Art.Nr. 7369	Resveratrol  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes feines Pulver	Löslich in Ethanol abs. (MEK) und Ethanol abs.:Wasser (1:1) bei RT. Bei 50 - 60°C ist eine klare Lösung in Pentylen-glykol und Sensiva SC 10 möglich, die auch nach Abkühlung der Lösung klar bleibt.	0,5 - 1 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ein Stilbenoid und natürliches Phenol</li> <li>• ein Phytoalexin: diese Klasse an Wirkstoffen wird in Pflanzen nach Infektionen, Verletzungen, Bestrahlung etc. produziert</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• hilft die Jugendlichkeit der Haut zu bewahren</li> <li>• verhindert Fotoalterung</li> <li>• schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>• erhöht die Zellerneuerung</li> <li>• stimuliert die Kollagensynthese</li> <li>• reduziert Entzündungen</li> <li>• wirkt antimikrobiell</li> <li>• penetriert die Hautbarriere</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnamen	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>NEU Rutin EP</b> Art.Nr. 7362	Rutin  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Gelbes oder grünlich-gelbes kristallines Pulver	Löslich in Phenylethylalkohol	0,001 - 0,05 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• natürliches Flavonoid</li> <li>• Glykosid bestehend aus Quercetin und Rutinose</li> <li>• extrahiert aus den Japonicum Blüten (syn. Sophora japonica)</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• stabilisiert kosmetische Formulierungen</li> <li>• wirkt antiphlogistisch</li> <li>• verhindert die oxidative Dekomposition von Kollagen</li> <li>• schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>• vermindert die kapillare Permeabilität</li> <li>• erhöht die Mikrozirkulation</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	<p>Löslich in Ethanol, Pentylene Glykol, unlöslich in Wasser</p> <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>	<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-entzündliche 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>

Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Schizophyllum Pulver Art.Nr. 7064	Schizophyllum <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>• Homoglucon</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>
SIGDerma Clean & Sensitive Art.Nr. 7322	Disodium Tetramethylhexadecenylcysteine Formylproline <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. Jeffry 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 ist 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>
SIGDerma Hydro Extend 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. Jeffry Stock eigen entwickeltes Isoprenylcystein (IPC)-Molekül</li> <li>• hemmt stark die Produktion der proinflammatorischen Cytokine IL-8 und TNFα</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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU smartCrystal® Glabridin MB</b>  Art.Nr. 7500	Aqua, Glycerin, Glycyrrhiza Glabra Root Extract, Caprylyl/ Capryl Glucoside  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weiß, wässrige Dispersion	Unlöslich, dispergierbar	0,4 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die smartCrystal® -Technologie oder „Submikron-Kristalle“ ist eine neuartige, patentgeschützte Formulierung, die die Wirkung und damit die Bioverfügbarkeit aktiver und schwer löslicher Inhaltsstoffe stark verbessert</li> <li>Größe im Submikronbereich (0,2 bis 1 µm mittlerer Durchmesser)</li> <li>Gehalt an Glabridin 4 – 6 %</li> <li>fördert die Hautaufhellung</li> <li>reduziert Altersflecke</li> <li>wirkt beruhigend</li> <li>wirkt als Antioxidans</li> <li>hat anti-mikrobielle Eigenschaften</li> <li>reduziert Entzündungen</li> </ul>
<b>NEU smartCrystal® Resveratrol MB</b>  Art.Nr. 7501	Aqua, Resveratrol, Glycerin, Decyl Glucoside  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol 2 %	Weiß, flüssige Dispersion	Unlöslich, dispergierbar	0,4 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die smartCrystal® -Technologie oder „Submikron-Kristalle“ ist eine neuartige, patentgeschützte Formulierung, die die Wirkung und damit die Bioverfügbarkeit aktiver und schwer löslicher Inhaltsstoffe stark verbessert</li> <li>Größe im Submikronbereich (0,2 bis 1 µm mittlerer Durchmesser)</li> <li>Gehalt an Resveratrol 5 %</li> <li>wirkt als Antioxidans</li> <li>hilft die Jugendlichkeit der Haut zu bewahren</li> <li>verhindert Fotoalterung</li> <li>schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>erhöht die Zellerneuerung</li> <li>stimuliert die Kollagensynthese</li> <li>reduziert Entzündungen</li> <li>wirkt antimikrobiell</li> <li>penetriert die Hautbarriere</li> </ul>
<b>NEU smartCrystal® Rutin MB</b>  Art.Nr. 7503	Aqua, Glycerin, Rutin, Decyl Glucoside  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Leicht gelbe, wässrige Dispersion gelbe, wässrige Dispersion	Unlöslich, dispergierbar	0,4 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die smartCrystal® -Technologie oder „Submikron-Kristalle“ ist eine neuartige, patentgeschützte Formulierung, die die Wirkung und damit die Bioverfügbarkeit aktiver und schwer löslicher Inhaltsstoffe stark verbessert</li> <li>Größe im Submikronbereich (0,2 bis 1 µm mittlerer Durchmesser)</li> <li>enthält Rutin 5 %</li> <li>Rutin ist ein natürliches Flavonoid und ein Glucosid, das aus Quercetin und Rutinose besteht</li> <li>gewonnen aus den Blüten von Sophora japonicum syn. Sophora japonica</li> <li>wirkt als Antioxidans</li> <li>wirkt entzündungshemmend</li> <li>verhindert die oxidative Zersetzung von Kollagen</li> <li>schützt die Haut vor Umweltschäden</li> <li>verringert die Durchlässigkeit der Kapillaren</li> <li>erhöht die Mikrozirkulation</li> </ul>

Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU Sodium DNA</b>  Art.Nr. 7398	Sodium DNA  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes bis leicht gelbes Pulver	Wasserlöslich	0,01 - 3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>desoxyribonukleinsäure-Polymer, gewonnen aus Lachs-DNA</li> <li>bindet an A2A-Rezeptor, aktiviert Signalwege, hemmt Entzündungen</li> <li>stimuliert Kollagenbildung</li> <li>aktiviert Wachstumsfaktoren- EGF, FGF, IGF</li> <li>steigert VEGF-Expression</li> <li>hemmt Melaninbildung</li> <li>beschleunigt DNA-Synthese</li> </ul>
<b>Staryl-glycyrhettinat</b>  Art.Nr. 7227	Staryl Glycyrhettinate  <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-β Glycyrhettinsäure</li> <li>antiphlogistisch</li> <li>antiseborrhoisch</li> <li>hautberuhigend</li> <li>COSMOS zugelassen</li> <li>NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>NEU Superoxide Dismutase</b>  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 (<math>O_2</math>) und Wasserstoffperoxid (<math>H_2O_2</math>) 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> <li>COSMOS zugelassen</li> </ul>
<b>TanActine®</b>  Art.Nr. 7219	Glucomannan  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes, bis leicht cremefarbenes Pulver mit leichtem, charakteristischen Geruch	Wasserlöslich	0,02 - 0,25 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>biotechnisch hergestelltes Polysaccharid aus den Zellwänden von <i>Candida utilis</i></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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
<b>NEU</b> <b>Tanninsäure,</b> <b>natürlich</b> Art.Nr. 7367	Tannic Acid  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Feines, leicht bräunliches Pulver	Löslich in Wasser (bis zu 25 %) und in Ethanol	0,05 - 0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• rein natürlicher Pflanzenwirkstoff aus Gallnüssen hergestellt (<i>Quercus infectoria</i> Olivier)</li> <li>• wirkt als Antioxidans</li> <li>• reduziert Irritationen</li> <li>• wirkt adstringierend</li> <li>• reduziert Juckreiz und allergische Reaktionen</li> <li>• schützt die Haut vor schädlichen Umwelteinflüssen</li> <li>• wirkt beruhigend</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>Tranexamsäure</b> Art.Nr. 7375	Tranexamic Acid  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes kristallines Pulver	Wasserlöslich	0,5 - 2 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aminosäure, die in der Dermatologie gut bekannt ist aufgrund ihrer Wirkung gegen Pigmentstörungen</li> <li>• reduziert Hyperpigmentierung</li> <li>• unterstützt die Hautoptimalisierung und einen gleichmäßigen Hautton</li> <li>• kann bei Senile Lentigo verwendet werden</li> <li>• reduziert Altersflecke</li> <li>• minimiert Leberflecke</li> <li>• reduziert die Hauttönung nach UV-Strahlung</li> </ul>
<b>NEU</b> <b>Trans</b> <b>Epidermaler</b> <b>Wachstums</b> <b>Faktor (T-EGF)</b> Art.Nr. 7380	sr-(Hexapeptide-40 Oligopeptide-232 sh- Oligopeptide-1)  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Mannitol, Trehalose, Natriumchlorid, Dinatriumphosphat, Kaliumdihydrogenphosphat	Weißes Pulver	Wasserlöslich	2 - 8 ppm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fusion aus synthetischem, humanem Wachstumsfaktor sh-EGF und dem Carrier Peptid TD-1</li> <li>• gefriergetrocknetes Pulver in hermetisch verschlossenen Ampullen in Pharmaqualität</li> <li>• 10-fach effektiver die Hautbarriere zu penetrieren als normale EGFs</li> <li>• biologische Aktivität &gt;= 1000000 IU/mg</li> <li>• gleiche molekulare Struktur und biologische Aktivität wie der natürlich, vom menschlichen 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>• verhindert Narbenbildung nach Sonnenbrand oder Akne</li> <li>• fördert die Mikrozirkulation</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>

Produktname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Troxerutin Art.Nr. 7293	Troxerutin  <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>
Turmeric (Kurkuma) Öl (CO <sub>2</sub> ) 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 %	<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 Oxygen Species)</li> <li>• wird in der Aromatherapie zur Entspannung, Balancierung und Stimulierung eingesetzt</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
Ursolsäure Na-Salz natürlich Art.Nr. 7278	Sodium Ursolate, Sodium Oleanolate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Keine	Weißes Pulver	Löslich in Pentylen-glycol 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>
ViaFerm® White Shiitake Art.Nr. 7274	Lentinus Edodes Mycelium Extract  <b>Konservierung:</b> Phenoxyethanol  <b>Stabilisatoren:</b> Caprylyl Glycol	0,5 % 0,5 %	Leicht gelbe bis bernstein-farbene Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch	Wasserlöslich 2 %	<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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
ViaPure <sup>®</sup> Andrographis  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>
ViaPure <sup>®</sup> Boswellia Green  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>• hautfestigend</li> <li>• inhibiert Elastase</li> <li>• verbessert die Barrierefunktion der Haut</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> <li>• NATRUE zertifiziert</li> </ul>
<b>58</b> ViaPure <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> 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 Stimulation der Lipolyse</li> </ul>
ViaPure <sup>®</sup> 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 %	<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>

Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
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>• antiödematisch</li> <li>• hautberuhigend</li> <li>• reduziert Hautrötungen</li> <li>• reduziert Schwellungen bei sensibler und atopischer Haut</li> </ul>
ViaPure® Rice 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. 85 % 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>
Vitamin A Acetat 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>

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



Produktnname	INCI- Name	Aussehen	Löslichkeit	Einsatzkonzentration	Kosmetischer Nutzen
Ximenia Kernöl (Mideka) raffiniert  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 β-Amyrin , sowie β-Sitosterol</li> <li>• perfekt geeignet für anti-pollution Applikationen</li> <li>• wirkt als Stimulator der Mikrozirkulation</li> <li>• wirkt beruhigend und nährend</li> <li>• verhindert den Kollagenabbau induziert durch oxidativen Stress</li> <li>• COSMOS zugelassen</li> </ul>
Zinnerine  Art.Nr. 7356	Aqua, Pentylene Glycol, Hexapeptide-2, Zinc Sulfate  <b>Konservierung:</b> Keine  <b>Stabilisatoren:</b> Pentylenglykol	Klare bis leicht trübe, farblose bis gelbliche Lösung	Wasserlöslich	0,1 - 1 %	<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 Hyperkeratensierung</li> <li>• zeigt anti-mikrobielle Wirkung (<i>Cutibacterium acnes</i>)</li> <li>• wirkt entzündungshemmend</li> <li>• reduziert Falten und verbessert die Hautelastizität</li> <li>• stimuliert die Kollagen I Gen-expression</li> <li>• hebt die Zelltoxizität von Zink auf</li> <li>• reduziert den TEWL und unterstützt die Hautbarrierefunktion</li> </ul>

Notizen

61

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.



## Notizen

Notizen

Nature needs no cosmetics,  
but cosmetics need nature.





## 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)