

Lieferprogramm nach INCI

Personal Care



NORDMANN

Unsere Partner

Personal Care / Lieferprogramm



1	AAK	Schweden
2	Abifor AG	Schweiz
3	Bloomage Biotechnology Corp., Ltd.	China
4	Botanicals & Natural Products Ltd.	Großbritannien
5	BTSA S.L.	Spanien
6	CABB GmbH	Deutschland
7	CREMER OLEO GmbH & Co. KG	Deutschland
8	Desert King International	USA
9	DSM Nutritional Products Europe Ltd.	Schweiz
10	Exsymol S.A.M.	Monaco
11	Gelyma SARL	Frankreich
12	Grace GmbH	Deutschland
13	Ikeda Corporation	Japan
14	Ingredion Germany GmbH	Deutschland
15	Jungbunzlauer AG	Schweiz
16	Kaffe Bueno	Denmark
17	Lubrizol Advanced Materials Europe BVBA	Belgien
18	Minasolve S.A.S.	Belgien
19	Momentive Performance Materials	Deutschland
20	Sasol Germany GmbH / Sasol Italy S.p.A.	Deutschland / Italien
21	Shell Deutschland Oil GmbH	Deutschland
22	Sophim SARL	Frankreich
23	Stepan Europe S.A.	Frankreich
24	Sun Chemical Corporation	USA
25	Sun Colors & Effects	Deutschland
26	TechnicoFlor S.A.	Frankreich
27	Wacker Chemie AG	Deutschland

Unsere Partner

Personal Care / Lieferprogramm 





INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
1,2-Hexanediol	Hexiol	Minasolve		Emollient und feuchtigkeitsspendend. Konservierungsmittelbooster. Außerdem ein Parfüm-Co-Lösungsvermittler und Pigmentdispersionmittel.
Acetyl Citrull Amido Arginine, Aqua, Phenoyethanol, Sodium Benzoate	EXSY-ALGINE®	Exsymol		Regenerierendes und vitalisierendes Dipeptid. Schützt die Haut bei niedrigen Temperaturen und stimuliert den Energiehaushalt.
Acetyl Glucosamine	Hyafactor™-NAG	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	Fermentativ hergestellter Wirkstoff. Natürlicher Bestandteil vieler Polysaccharide in Zellen. Feuchtigkeitsspender. Unterstützt die Hyaluronsäure-Synthese und Sekretion in den Keratinozyten und Fibroblasten und steigert dadurch das Hyaluronsäure-Level aktiv in der Haut.
Acetyl Tributyl Citrate	CITROFOL® BII	Jungbunzlauer		Zitratester als Plastifizierer in Stylingssystemen und Nagellacken. Lösemittel für UV-Filter.
Acetyl Triethyl Citrate	CITROFOL® AII	Jungbunzlauer		Zitratester als Plastifizierer in Stylingssystemen und Nagellacken.
Acetylated Lanolin	Modulan	Lubrizol		Lanolinderivat dient als Emollient, welches im Vergleich zu Lanolin leichter zu verarbeiten ist, weniger klebt und den TEWL verbessert.
Acrylic Acid/ Acrylamidomethyl Propane Sulfonic Acid Copolymer, Aqua	CG-4500	Lubrizol		Komplexbildner zur Verbesserung des Farbergebnisses im Haarfärbeprozess. Empfohlen für den Einsatz in Entwicklerlösungen und Shampoos vor der Haarcoloration.
Adansonia Digitata Seed Oil	CremerVERO Baobab Oil (Organic)	Cremer	COSMOS, ECOCERT	Feuchtigkeitsspendendes Baobaböl dient als Emollient und wird aus kleinen Samen durch Kaltpressung gewonnen und anschließend filtriert.
Allantoin	Allantoin	DSM		Dieser Wirkstoff unterstützt die keratolytische Wundheilung, stimuliert die Hautregeneration, wirkt anti-irritativ.
Alpha-Arbutin	ALPHA-ARBUTIN	DSM		Hautaufheller. Reduziert Altersflecken und den Grad der Hautbräunung nach der UV-Bestrahlung. Hilft das Auftreten von Leberflecken zu minimieren.
Alumina, Titanium Dioxide bzw. CI 77891	SpectraFlex® Focus	Sun Chemical		Soft-Fokus und irridisierende Effektpigmente in unterschiedlichen Farben.
Aminobutyric Acid	Gabacare™ BL98T	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	Fermentativ gewonnene, pulverförmige Aminosäure, die in Pflanzen und Tieren natürlicherweise vorkommt. Sehr schneller Anti-Faltenwirkstoff, der zudem geschädigte Hautzellen regeneriert.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Aminoethylphosphinic Acid, Butanediol, Aqua	ALBATIN®	Exsymol		Whitening-Wirkstoff mit sehr guter Verträglichkeit. Blockt im Prozess der Melanogenese das DOPA-Chrome und wirkt so synergistisch mit herkömmlichen Tyrosinase-Inhibitoren.
Ammonium Lauryl Sulfate	STEPANOL® ALS 25-B	Stepan	ECOCERT	Anionisches Tensid mit hervorragenden Schaum- und Viskositätseigenschaften.
Amodimethicone, C12-14 sec-Pareth-5, C12-14 sec-Pareth-9	Serashine® EM 322C	Momentive		Mikroemulsion für hochklare, geruchsarme nichtionische Formulierungen. Schützt das Haar vor Farbauswaschungen. Geringer D4, D5, D6 Gehalt. 150cP-Viskosität
Amodimethicone, C12-14 sec-Pareth-5, C12-14 sec-Pareth-9	Serashine® EM 338C	Momentive		Mikroemulsion für hochklare, geruchsarme nichtionische Formulierungen. Schützt das Haar vor Farbauswaschungen. <500cP-Viskosität
Amodimethicone, Glycerin, C11-15 Pareth-7, Laureth-9, Trideceth-12, Aqua	Silsoft™ 253 (PMF)	Momentive		Transparente, aminofunktionelle Mikroemulsion für effektive Haarpflege und Farbschutz für coloriertes Haar.
Amodimethicone, Trideceth-12, Cetrimonium Chloride	Serashine® EM 321-E	Momentive		Kompatibel mit kationischen Tensiden, leicht verdünnbar, repariert das Haar und verbessert die Nass-und Trockenkämmbarkeit. 50cP-Viskosität
Amodimethicone, Trideceth-12, Cetrimonium Chloride	Serashine® EM 337-E	Momentive		Kompatibel mit kationischen Tensiden, leicht verdünnbar, repariert das Haar und verbessert die Nass-und Trockenkämmbarkeit. 1000cp-Viskosität
Annatto, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil	SunPURO® Natural Annatto O	Sun Chemical		Orange-rotes Bixin-Pulver wird aus Pflanzenöl gewonnen und ist in Sonnenblumenöl dispergiert, Bixin-Gehalt mind. 8%.
Annatto, Potassium Hydroxide, Aqua	SunPURO® Natural Annatto A N70-5440	Sun Chemical		Honigfarbenes Norbixin-Pulver mit Wasser extrahiert, dann dispergiert und stabilisiert, Norbixin-Gehalt 2,25-2-6%, fungiert als oranger, natürlicher Farbstoff.
Anthemis Nobilis Flower Water, Caprylyl Glycol, Glycerin, Aqua	Hydra-Leen 8 Camomile Bio	Minasolve	COSMOS	Destilliertes Wasser mit natürlichen aromatischen Molekülen, die durch Wasserdampfdestillation aus einer aromatischen Pflanze extrahiert werden. Die Hydra-Leen Typen sind durch E-Leen 8 (Caprylyl Glycol) stabilisierte Hydrolate, die einfacher zu verwenden sind, ohne ihre ursprünglichen Eigenschaften zu beeinträchtigen. Antiseptische und beruhigende Eigenschaften.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Aqua, Caprylic/Capric Triglyceride, Glycerin, Cetearth-25, Disodium Ethylene Dicoamide PEG-15 Disulfate, Acacia Senegal Gum, Xanthan Gum, Citric Acid, Benzyl Alcohol, Ethylhexylglycerin, Tocopherol	CERALUTION® CPE	Sasol		Eine "ready-to-use" Voremulsion für den Einsatz zur Herstellung von niedrig-viskosen O/W-Emulsionen. Kann für kalt-kalt und heiß-kalt Verfahren verwendet werden.
Arachidyl Alcohol	NACOL 20-95	Sasol	COSMOS	Gesättigte Fettalkohole, Einsatz zur Verbesserung der Emulsionsstabilität und Konsistenzgebung.
Arbutin, Magnesium Ascorbyl Phosphate, Glycerin, Aqua	MELFADE® PF	DSM		Einzigartige Kombination aus einem multifunktionalen Vitamin C-Derivat und einem hochgereinigten Extrakt aus Bärentraubenblättern (Arctostaphylos uva-ursi). Ein sehr effektiver Tyrosinase-Inhibitor (Hautaufhellung), mit starken antioxidativen Eigenschaften.
Argania Spinosa (Argan) Kernel Oil, C12-14 sec-Pareth-5, C12-14 sec-Pareth-9	Serashine® EM 801	Momentive		Überraschende Haarpflegeeffekte durch emulgierte Öle. Erleichtert Zugabe in wasserbasierte Systeme. Ebenfalls für den Skin Care Bereich verwendbar.
Argania Spinosa (Argan) Kernel Oil, Dimethicone, Laureth-4, C12-14 sec-Pareth-9	Serashine® EM 802	Momentive		Überraschende Haarpflegeeffekte durch emulgierte Öle. Erleichtert Zugabe in wasserbasierte Systeme. Ebenfalls für den Skin Care Bereich verwendbar.
Argania Spinosa Kernel Oil	Argan Oil	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürliches Pflanzenöl zur Glanzverbesserung und Pflege in Haarprodukten.
Argania Spinosa Kernel Oil, Serenoa Serrulata Fruit Extract, Sesamum Indicum (Sesame) Seed Oil, β-Sitosterol (Tocopherol)	REGU®-SEB	DSM		Komplex von Fraktionen aus den Früchten der nordamerikanischen Sägepalme und des südamerikanischen Sesams in einem marokkanischen Argankernöl. Ausgleichender und mattierender Wirkstoff für fettige Haut.
Artemisia Umbelliformis Flower Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® ARTEMISIA AO	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Pflanzenwirkstoff aus den Schweizer Alpen mit schützender und antioxidativer Wirkung.
Ascophyllum Nodosum Extract, Butylene Glycol, Aqua	GELYOL® A.N. 55	Gelyma		Braunalgenextrakt mit regenerativen, antioxidativen und Slimming-Eigenschaften sowie einer ausgewogenen Komposition an Mineralien und Spurenelementen.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Ascophyllum Nodosum Extract, Halopteris Scoparia, Aqua	ACTISEANE®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Algenextrakt für alle Pflegeprodukte in der Anti-Aging-Anwendung, die gegen Mattheit, Stress und Müdigkeit wirken (Phytohormone).
Ascorbic Acid	Ascorbic Acid Ultra Fine Powder	DSM	NATRUE	Vitamin C: Antioxidans zur Stabilisierung sauerstoffempfindlicher Inhaltsstoffe.
Ascorbic Acid	Ascorbic Acid - Serie	DSM		Vitamin C: Antioxidans zur Stabilisierung sauerstoffempfindlicher Inhaltsstoffe. Die Ascorbinsäure wird in verschiedenen Typen angeboten.
Ascorbyl Methylsilanol Pectinate, Methylpropanediol, Aqua	ASCORBOSILANE®	Exsymol		Radikalfänger und Anti-Aging-Wirkstoff. Wirkt regenerativ und hautberuhigend.
Asparagopsis Armata Extract, Butanediol, Aqua	PHYKOSIL®	Exsymol		Algenextrakt; wirkt regenerativ, reich an bioaktivem Silicium.
Bacillus/Soybean Ferment Extract	Bioyouth™-Natto	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	Fermentativ hergestellter, feuchtigkeitsspendender Natto-Extrakt. Schützt die Hautbarriere, erhöht die Zellaktivität und wirkt entzündungshemmend. Verbessert die Hautelastizität und sorgt für einen ebenmäßigen Teint.
Behenyl Alcohol	NACOL 22-98 NAFOL 1822 C NAFOL 1822 K NAFOL 1822 C RSPO-MB	Sasol	COSMOS, ECOCERT	Gesättigte Fettalkohole, Einsatz zur Verbesserung der Emulsionsstabilität und Konsistenzgebung.
Behenyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Glyceryl Stearate Citrate, Disodium Ethylene Dicoamide PEG-15 Disulfate	CERALUTION H RSPO-MB	Sasol		Auf Gemini-Tensid basierender O/W-Emulgator, der lamellare Netzwerke bildet. Für stabile Haut- und Sonnenanwendungen (Gelstrukturen, Dispersionsmittel für polare und unpolare Pigmente in Wasser und Öl).
Benzoyl Dipeptide-18 D-Phenylalanyl Arginyl D-Tryptophan Dipropylamide Mesylate, Glycerin, Aqua	SYN-GLOW™	DSM		Einzigartiges Pentapeptid, das die individuelle Hautbräunung von innen heraus bewirkt. Die Haut strahlt natürlich und gesund innerhalb von 5 Tagen.
Benzylsulfonyl D-Seryl Homophenylalanine Amidinobenzamide Acetate, Glycerin, Aqua (Sodium Hydroxide)	SYN-UP™	DSM		Dipeptid-Wirkstoff schützt vor trockener Haut und unangenehmen Empfindungen. Erhöht die Funktionalität der Hautbarriere und die Widerstandsfähigkeit der Haut gegen schädliche äußere Einflüsse.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Bifucaria Bifurcata Extract, Acetyl-Tyrosine, Aqua	BRONZ'ALG®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Innovative Bräunungs-Alge in Kombination mit Acetyl-Tyrosine. Das Produkt ist geeignet für Formulierungen, die den Hautglanz verbessern oder bräunungsaktivierend wirken sollen.
Biotin	D-Biotin	DSM		Co-Enzym, welches die Flexibilität und Stärke von Fingernägeln erhöht. Es besitzt außerdem positive Effekte auf die Struktur der Haut und Haare.
Biphenyl Azepanyl Methanone, Propanediol	BEL-EVEN®	DSM		Patentiertes organisches Molekül. Dieser Wirkstoff reduziert den Cortisolgehalt in der Haut und schützt vor Kollagenabbau und Hautverdünnung. Sorgt für ein volleres, geschmeidigeres Hautbild mit verbesserter Elastizität und größerer Barriereintegrität.
Bisamino PEG/PPG-41/3 Aminoethyl PG-Propyl Dimethicone	Silsoft™ A-843	Momentive		Organosilikon Copolymer mit exzellenter Adsorption an Oberflächen, einzigartiges Hautgefühl und Conditioning-, sowie Anti-Statik-Eigenschaften ohne Build-Up-Effekt. Herausragende Nass- und Trockenkämmbarkeit. Klare Produkte möglich.
Bis-Carboxydecyl Dimethicone	Silform™ INX	Momentive		Der multifunktionale Silikonfilmbildner verleiht erhöhten Glanz und sehr gute Transferresistenz bei z.B. Lippenstiftformulierungen und bewirkt damit langanhaltende Farbgebung und Pflege. Er verbessert die Pigmentverteilung in z.B. Mascaraprodukten. Zudem sorgt das Polymer für Parfümfixierung auf dem Haar und zeigt Anti-Frizz-Eigenschaften.
Bis-Cetearyl Amodimethicone	Silsoft™ AX	Momentive		Alkylmodifiziertes Aminofluid. Verbessert den Glanz und die Geschmeidigkeit des Haares ohne zu beschweren. Für Hitzeschutz- und Glättungsprodukte.
Bis-Cetearyl Amodimethicone, Cetareth-7, Cetareth-25	Silsoft™ AX-E PMF	Momentive		Mikroemulsion mit alkylmodifiziertem Aminofluid. Verbessert den Glanz und die Geschmeidigkeit des Haares ohne zu beschweren. Für Hitzeschutz- und Glättungsprodukte. Einfache Einarbeitung.
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine (BEMT)	PARSOL® Shield	DSM		Organischer UV-B & UV-A Filter, kann mit PARSOL® 1789 kombiniert werden, unterstützt hohe Wasserfestigkeit durch Öllöslichkeit.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Bis-Ethylhydroxycyclohexyl Methacrylate Dimethicone/Butyl Acrylate Crosspolymer, Sodium Laureth Sulfate, Cetyl Alcohol, Aqua	SilForm™ HydroFlex emulsion	Momentive		Flexibler Hybrid-Filmformer für wasserbasierte Stylingformulierungen. Gibt Lockendefinition, Anti-Frizz, Curl Retention und Glanz. Zusätzlich long wear und longlasting Eigenschaften für Farbkosmetik mit weichem Hautgefühl.
Bismuth Oxychloride (CI 77163)	Biju® Ultra UFC	Sun Colors & Effects		Pigment besteht aus gleichmäßigen und hochglänzenden Bismuth-Oxychlorid-Kristallen.
Bis-Phenylpropyl Dimethicone	SF 1555	Momentive		Nicht-flüchtiger Glanzgeber mit hohem Brechungsindex. Verbesserung der Wasserfestigkeit, leichtes Hautgefühl ohne zu kleben und Antiweißeffect.
Borago Officinalis Seed Oil	Life's GLA™ '25' n-6 Oil	DSM		Extrakt aus Borretschsamen. Natürlich reich an mehrfach ungesättigten Fettsäuren mit hohem GLA-Gehalt, die der Haut ein jüngeres und glatteres Aussehen verleihen.
Boron Nitride	Softouch™-Typen	Momentive		Funktionelle Füllstoffe mit unterschiedlichen Wirkprofilen: angenehmes Hautgefühl, Soft-Fokus- oder Glitter-Effekt. Wirkt abdeckend (Camouflage-Effekt).
Brassica Campestris Seed Oil	High Oleic Brassica Oil	AAK		Rapsöl, oxidationsstabil (OSI 16 h, 110°C), Basisemollient.
Buddleja Davidii Leaf Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® BUDDLEJA AO	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Pflanzenwirkstoff aus den Schweizer Alpen, der als DNA-"Bodyguard" fungiert und für Anti-Aging-Produkte empfohlen wird.
Butyl Methoxydibenzoylmethane	PARSOL® 1789	DSM		Kristalliner, lipophiler UV-Filter, der hocheffizient im UVA-Bereich wirkt. Eine hervorragende Stabilisierung wird durch Parsol® 340 gewährleistet. Parsol® 1789 hat unter den UVA-Filtern die geringste Gelbfärbung. Der Filter ist besonders auch für Tagespflege mit LSF geeignet.
Butyloctanoic Acid	ISOCARB 12	Sasol		Multifunktionelle Carboxylsäure. Waschaktive Substanz, emulgierend, verbessert das Spreitvermögen.
Butyrospermum Parkii Butter	Lipex 102™	AAK		Sheabutter, raffiniert, desodoriert, geruchsarm, in niedrigen Einsatzkonzentrationen breit einsetzbar.
Butyrospermum Parkii Butter	Lipex 205™	AAK		Flüssige Sheabutter, reich an Unverseifbaren & Linolsäure, versorgt die Haut mit Feuchtigkeit, kalt verarbeitbar.
Butyrospermum Parkii Butter	Lipex SheaLiquid™ TR	AAK		Flüssige Sheabutter, vollständig rückverfolgbar, reich an Unverseifbarem & Linolsäure, kaltverarbeitbar.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Butyrospermum Parkii Butter	Lipex SheaSoft™ TR	AAK	COSMOS	Sheabutter, vollständig rückverfolgbar, weiterentwickelt mit hohem Schmelzpunkt, schneller Kristallisation, feuchtigkeitsspendende Eigenschaften für die Haut.
Butyrospermum Parkii Butter	Lipex Shea™	AAK	COSMOS, ECOCERT	Sheabutter, hochstabil, halbfest, mit überragendem Kristallisationsprofil.
Butyrospermum Parkii Butter Extract	Lipex Shea Tris™	AAK		Sheabutter-Triterpen-Ester-Konzentrat, Schutz vor Umwelteinflüssen & vorzeitiger Hautalterung.
Butyrospermum Parkii Oil	Lipex SheaClear™	AAK		Flüssige Sheabutter, feuchtigkeitsspendende & konditionierende Eigenschaften, für klare Formulierungen geeignet, Kaltherstellung möglich.
C10-18 Triglycerides, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil	Technol® LTO-R	Ikeda		100% pflanzlichen Ursprungs und besonders oxidationsstabiler Emollient. Zieht ähnlich schnell in die Haut ein, wie niedrigviskose Silikone.
C12-13 Alkyl Lactate	COSMACOL ELI	Sasol		Multifunktionaler und PEG-freier Tensidverdicker mit rückfettenden Eigenschaften. In Kombination mit HPC können transparente Lipogele mit leichtem, silikon-ähnlichem Hautgefühl hergestellt werden. Gutes Lösemittel für UV-Filter, enzymatischer Deo-Wirkstoff. HLB ~ 11.
C12-13 Pareth-9	COSMACOL N II-9	Sasol		Sehr effizienter Lösungsvermittler für Parfums und ätherische Öle. HLB ~ 13,3.
C12-15 Alkyl Benzoate	COSMACOL EBL	Sasol		Polarer Emollient, hochspreitend, verleiht ein leichtes, geschmeidiges Hautgefühl. Gutes Dispergiermittel für UV-Filter und Pigmente (Make-Up). HLB ~ 9.
C13-16 Isoparaffin, Dimethicone	Harmonie™ Silken E Gum Blend	Momentive		Harmonie™ Silken Gum Blends bestehen zu 85% aus C13-16 Isoparaffin, einem natürlichen Inhaltsstoff, der durch Fermentation von Zuckerrohr hergestellt wird, und 15% aus ultrahochmolekularen Silikon.
C13-16 Isoparaffin, Dimethiconol	Harmonie™ Silken OE Gum Blend	Momentive		Harmonie™ Silken Gum Blends bestehen zu 85% aus C13-16 Isoparaffin, einem natürlichen Inhaltsstoff, der durch Fermentation von Zuckerrohr hergestellt wird, und 15% aus ultrahochmolekularen Silikon.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
C13-16 Isoparaffin, Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer, Dimethicone	Harmonie™ Sleek Ionic Gel	Momentive		Harmonie™ Sleek Ionic Gel ist ein einzigartiger, multifunktionaler Inhaltsstoff, der die Sensorik verbessert. Im Gegensatz zu herkömmlichen Silikonelastomeren bietet es eine hervorragende hydrophile Kompatibilität, Pigmentdispersion und klare Formulierungen.
C30-45 Alkyl Cetearyl Dimethicone Crosspolymer, Caprylyl Methicone	Velvesil™ 034	Momentive		Silikondispersion mit Caprylyl Methicone als Lösemittel. Exzellentes Hautgefühl, sehr gute Spreitung, Soft-Fokus- und Matteeffekt.
C30-45 Alkyl Cetearyl Dimethicone Crosspolymer, Cyclopentasiloxane	Velvesil™ 125 Velvesil™ 125 LT	Momentive		Silikondispersion mit D5 als Lösemittel. Sehr weiches Hautgefühl, Soft-Fokus- und Matteeffekt LT-Variante: D4-Gehalt <0,1%.
C30-45 Alkyl Dimethicone	SF 1642	Momentive		Silikonwachs mit hohem Schmelzpunkt als Verdicker und Stabilisator für Emulsionen und Stifte mit gutem Hautgefühl.
C9-12 Alkane	SilSense™ Bio 5 emollient	Lubrizol	COSMOS	Natürlicher und volatiler Emollient als D5 Alternative.
Caesalpinia Spinosa Gum	Sensomer™ Tara	Lubrizol	COSMOS	Ein multifunktionaler, natürlicher Filmbildner und Verdicker mit ausgezeichnetem sensorischem und synergetischem Verhalten mit anderen Verdickungsmitteln.
Caffeine, Paullinia Cupana Seed Extract, Carnitine, Cysteic Acid, Calcium Pantetheine Sulfonate (Microcrystalline Cellulose, Maltodextrin)	REGU®-SLIM	DSM		Patentierter Multi-Action-Komplex zur Glättung und Straffung der Haut. Reduziert das Auftreten von Cellulite.
Calcium Citrate	TCC M 1098	Jungbunzlauer		Salz der Zitronensäure für Puffersysteme.
Calcium Sodium Borosilicate, CI xxxxx	Reflecks™	Sun Colors & Effects	COSMOS	Effektpigmente auf der Basis von Glasflakes.
Calcium Starch Octenylsuccinate	FARMAL™ AF 1100	Ingredion		Multifunktionales, bio basiertes, hydrophobes Polymer mit hohen Öl-Absorptionseigenschaften. Ermöglicht ein seidiges, sanftes Hautgefühl ohne Aluminium. Talkum Alternative
Camellia Japonica Seed Oil	Tsubaki Oil	Ikeda	COSMOS	Enthält mehr als 83% Ölsäure und ist daher besonders oxidationsstabil. Es verleiht einen natürlichen Glanz und spendet Feuchtigkeit. Besonders für den Einsatz in Haarölen empfohlen.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Camellia Oleifera Seed Oil	Camellia Oil	Ikeda	COSMOS, ECOCERT	Exotisches, nicht fettendes Öl mit guter Emollientwirkung, hohe Affinität zur Haut, 85 % Ölsäure in der Fettsäurezusammensetzung. Dimethiconeersatz.
Camellia Oleifera Seed Oil, C10-18 Triglycerides	Camellia Butter-R	Ikeda		Camelliabutter verleiht den Formulierungen eine ausgezeichnete cremige Textur. Schmelzpunkt ähnelt dem der menschlichen Haut.
Canola Oil	Lipex Bassol C™	AAK	COSMOS, ECOCERT	Rapsöl, besonders oxidationsstabil (OSI 40 h, 110°C), aufgereinigt und desodoriert, Basistemollient.
Canola Oil	Lipex PreAct™	AAK	COSMOS, ECOCERT	Wirkstofföl auf Basis von Raps, reich an antioxidativen Tocopherolen & entzündungshemmenden Phytosterolen, Studien zum Lichtschutz & zur Hautberuhigung.
Caprylic/Capric Glycerides	Akoline MCM™	AAK	ECOCERT	Co-Emulgator für O/W-Emulsionen, geeignet für Mikroemulsionen, sehr gute Solubilisierungseigenschaften, HLB ~8-9.
Caprylic/Capric Triglyceride	CremerCOOR® MCT 60/40	Cremer	COSMOS	MCT-Öl, Basistemollient, nicht fettend, mittleres Spreitvermögen, gute Hautabsorption, auch als MB-, palmfreie oder kokosbasierte Qualität verfügbar.
Caprylic/Capric Triglyceride	CremerCOOR® MCT 70/30	Cremer	COSMOS	MCT-Öl, Basistemollient, nicht fettend, mittleres Spreitvermögen, gute Hautabsorption.
Caprylic/Capric Triglycerides, PEG/PPG-20/15 Dimethicone	Harmonie™ Mesh Emulsifier	Momentive		Emulgator, der auch kalt verarbeitbar ist und Pigmente stabilisieren kann.
Capryloyl Glycine	Caprocine	Minasolve	ECOCERT	Anionischer multifunktionaler Wirkstoff mit antimikrobiellen Eigenschaften. Anti-Sebum, Anti-Schuppen. Geruchsneutralisierender Deowirkstoff.
Capryloyl Glycine, Aqua, Sodium Bicarbonate	MinaSolve® CapEasy	Minasolve	ECOCERT	Selbstkonservierende, wässrige Lösung von Caprocine (~30%). Multifunktional mit antimikrobiellen Eigenschaften. Anti-Sebum, Anti-Schuppen. Geruchsneutralisierender Deowirkstoff.
Caprylyl Glycol	Octiol	Minasolve		Emollient und feuchtigkeitsspendend. Konservierendes Verstärkungsmittel.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Caprylyl Glycol, Glycerin, Aqua	E-Leen® 8	Minasolve	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Alternatives Konservierungsmittel auf Basis von natürlichem Caprylyl Glycol.
Caprylyl Glycol, Glyceryl Caprylate/Caprinate, Glycerin	E-Leen® GC 8	Minasolve	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Mildes alternatives Konservierungsmittelblend auf Basis von natürlichem Caprylyl Glycol für sensible Haut
Caprylyl Glycol, Glyceryl Caprylate/Caprinate, Glycerin	EasySafe GC 8	Minasolve		Antimikrobielle Mischung aus der Natur - Effizient, nichtionisch und konservierungsmittelfrei, für milde und geruchsarme Formulierungen.
Caprylyl Glycol, Phenylpropanol	EasySafe P8	Minasolve		Kostengünstige, antimikrobielle Mischung auf Basis von Octiol, nichtionisch und konservierungsmittelfrei, auch für hohe pH-Werte geeignet, einfach zu verarbeiten.
Caprylyl Glycol, Phenylpropanol, Aqua	E-Leen® P8	Minasolve	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Alternatives Konservierungsmittelblend auf Basis von natürlichem Caprylyl Glycol.
Caprylyl Glycol, Phenylpropanol, o-Cymen-5-ol	EasySafe OC 8	Minasolve		Konservierende Mischung, die die Wirkung von o-Cymen-5-ol verstärkt, einfach anzuwendende flüssige, biologisch abbaubare Alternative zu Triclosan.
Caprylyl Methicone	Silsoft™ 034	Momentive		Silikonöl mit guter Spreitung, Pigmentdispersant, langsam flüchtig.
Caulerpa Lentillifera Extract, Hydrolyzed Rice Bran Protein, Aqua	OKINACEA®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Algenwirkstoff bestehend aus einer Kombination aus grüner Seetraube, auch Meereskaviar genannt, einer grünen Makroalge und Reispeptiden für die Regeneration und Restrukturierung der Haut.
Cedrus Atlantica Bark Water, Caprylyl Glycol, Glycerin	Hydra-Leen 8 Cedar	Minasolve	COSMOS, ECOCERT	Destilliertes Wasser mit natürlichen aromatischen Molekülen, die durch Wasserdampfdestillation aus einer aromatischen Pflanze extrahiert werden. Die Hydra-Leen Typen sind durch E-Leen 8 (Caprylyl Glycol) stabilisierte Hydrolate, die einfacher zu verwenden sind, ohne ihre ursprünglichen Eigenschaften zu beeinträchtigen. Antiseptische und beruhigende Eigenschaften.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Cellulose, Aqua, Glycerin, Caprylyl Glycol, Xanthan Gum	E-Sensofeel MFC 8	Minasolve	COSMOS	Multifunktionale und nachhaltige mikrofibrillierte Cellulose. Dieses Ready-to-use Gel verleiht eine schöne Textur, fungiert als Schaumbooster und macht Emulsionen weißer.
Cellulose, Aqua, Pentylene Glycol, Xanthan Gum	E-Sensofeel MFC 5	Minasolve	COSMOS	Multifunktionale und nachhaltige mikrofibrillierte Cellulose. Dieses Ready-to-use Gel verleiht eine schöne Textur, fungiert als Schaumbooster und macht Emulsionen weißer.
Cellulose, Cellulose Gum, Glycerin	Arbalon™ R-50 Cellulose Liquid	Lubrizol		Eine vollständig aktivierte Celluloselösung. Bildet eine Fließgrenze in Tensidsystemen, stabilisiert Peelingkörper, Beads und Mica.
Cellulose, Cellulose Gum, Glycerin	Arbalon™ R-50 EV Cellulose Liquid	Lubrizol	COSMOS	Eine vollständig aktivierte Celluloselösung. Bildet eine Fließgrenze in Tensidsystemen, stabilisiert Peelingkörper, Beads und Mica.
Cellulose, Glycerin, Aqua	A-Sensofeel MFC	Minasolve		Multifunktionale und nachhaltige mikrofibrillierte Cellulose. Dieses Pulver verleiht eine schöne Textur, fungiert als Schaumbooster und macht Emulsionen weißer.
Cephalins, Disodium Cocoamphodiacetate, Aqua (PVP, Caprylyl Glycol, Hexylene Glycol)	Cephalipin NP2 PF	DSM		Aus Getreide gewonnene Cephalinfraktion, isoliert und gereinigt aus Weizenkeimen. Wirkstoff hilft die natürliche Barrierefunktion des Stratum Corneum wiederherzustellen und zu erhalten.
Ceratonia Siliqua Gum, Aqua, Citric Acid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin	PHYTALURONATE® PF	DSM		Hochgereinigten Fraktion von verzweigtem Galaktomannan, die aus den Samen des St. Johns-Brotbaums gewonnen wurde. Wirkstoff bildet einen dünnen, durchlässigen, viskoelastischen Film und fördert die glatte und weiche Haut.
Cetareth-25, Disodium Ethylene Dicoamide PEG-15 Disulfate	CERALUTION ES RSPO-MB	Sasol		Vielseitiges O/W-Emulgatorsystem, besonders geeignet für sprühbare Formulierungen und Mousse.
Cetearyl Alcohol	NAFOL 1618, 1618 H, 1618 L, 1618 S NAFOL 1618 H RSPO-MB	Sasol	COSMOS, ECOCERT	Gesättigte Fettalkohole, Einsatz zur Verbesserung der Emulsionsstabilität und Konsistenzgebung.
Cetearyl Alcohol, Cetareth-20	Promulgen™ D	Lubrizol		O/W-Emulgator, pH-stabil, für flüssige Emulsionen.
Cetearyl Alcohol, Cetareth-20	GALENOL 1618 AE RSPO-MB	Sasol		Selbstemulgierende O/W-Cremegrundlage, nicht-ionogen, hohe Emulsionsstabilität.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Cetearyl Dimethicone Crosspolymer, Dimethicone	Velvesil™ DM	Momentive		Silikondispersion mit Dimethicone als Lösemittel. Langanhaltendes sehr weiches Hautgefühl, Soft-Fokus- und Matteeffekt.
Cetearyl Methicone	SF 1632	Momentive		Silikonwachs mit einem weichen Hautgefühl und niedrigem Schmelzpunkt. Gute Okklusivität und feuchtigkeitsspendenden Eigenschaften (TEWL wie Petrolatum). Verbessert die Verteilbarkeit und Spreitung.
Cetyl Acetate, Acetylated Lanolin Alcohol	Acetulan™	Lubrizol		Niedrigviskoses Spreitmittel und Emollient mit guter Hautverträglichkeit, nimmt den Formulierungen die Okklusivität.
Cetyl Alcohol	NACOL 16-98 RSPO-MB	Sasol	COSMOS	Gesättigte Fettalkohole, Einsatz zur Verbesserung der Emulsionsstabilität und Konsistenzgebung.
Cetyl Betaine	AMPHOSOL® CDB-HP-E	Stepan		Amphoterer Tensid, welches das Viskositätsverhalten von anionischen und sulfatfreien Systemen verbessert.
Cetyl Ethylhexanoate	Schercemol™ CO	Lubrizol		Leichter Ester mit wenig Geruch und gutem Slip.
Cetyl Phosphate	AMPHISOL® A	DSM		Nicht neutralisierter anionischer O/W-Emulgator. Erleichtert die Formulierung von Sonnen- und Hautpflegeemulsionen über einen weiten pH-Bereich (2 - 8). Besonders geeignet für wasserfeste Sonnenschutzformulierungen. HLB ~ 9,6.
Chlorophyllin-Copper Complex (CI 75810), Maltodextrin	SunPURO® Natural Chlorophyll P / N70-5590	Sun Chemical		Grüner, pulverförmiger, zugelassener kosmetischer Farbstoff auf Chlorophyll-Basis, in USA nur in Mundpflege erlaubt.
Chlorophyllin-Copper Complex (CI 75810), Polysorbate-80, Propylene Glycol, Potassium Hydroxide, Aqua	SunPURO® Natural Chlorophyll A / N61-6245	Sun Chemical		Grüner, flüssiger, zugelassener kosmetischer Farbstoff auf Chlorophyll-Basis, in USA nur in Mundpflege erlaubt.
Chondrus Crispus Extract, Aqua, Phenoxyethanol, Sorbic Acid	ARCT'ALG®	Exsymol	COSMOS	Rotalgenextrakt, wirkt antioxidativ und cytostimulierend in Anti-Aging-Produkten. Zusätzlich lipolytisch und anti-inflammatorisch. Enthält Taurin.
Chondrus Crispus Extract, Propanediol, Aqua	CAPALGIN®	Exsymol	COSMOS	Algenextrakt zur Stimulierung von Haarwachstum, Verängerung der Wachstumsphase.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
CI 11680/ CI 12490/ CI 14700/ CI 14720/ CI 15510/ CI 15985/ CI 16255/ CI 17200/ CI 18965/ CI 19140/ CI 42051/ CI 42053/ CI 42090/ CI 45100/ CI 47005/ CI 51319/ CI 59040/ CI 73015/ CI 74160/ CI 74260/ CI 77007/ CI 77266/ CI 77492	Puricolor®	Sun Chemical		Die Puricolor®-Reihe sind hochwertige kosmetische Farbstoffe und Pigmente.
CI 12085/ CI 15850/ CI 15880/ CI 15985/ CI 16035/ CI 17200/ CI 19140/ CI 42090/ CI 45380/ CI 45410/ CI 47005/ CI 73360/ CI 75470/ CI 77007/ CI 77266/ CI 77288/ CI 77289/ CI 77491/ CI 77492/ CI 77499/ CI 77510/ CI 77742/ CI 77891	SunCROMA® organische & anorganische Pigmente	Sun Chemical		Seit Jahrzehnten bestehende Standard-Pigmentgruppe für die Kosmetik: div. organische und anorganische Pigmente.
CI 14700/ CI 15510/ CI 15985/ CI 16035/ CI 17200/ CI 19140/ CI 26100/ CI 42051/ CI 42053/ CI 42090/ CI 45350/ CI 45410/ CI 45430/ CI 47005/ CI 59040/ CI 60725/ CI 60730/ CI 61565/ CI 61570	SunCROMA® diverse Farbstoffe	Sun Chemical		Wasserlösliche und öllösliche Farbstoffe.
CI 15850/ CI 19140/ CI 42090/ CI 45410/ CI 73360/ CI 77499/ CI 77491/ CI 77492/ CI 77510/ CI 77891	Soft-Tex®	Sun Chemical		Mikronisierte organische und anorganische Pigmente, gleichmäßige Partikelgrößenverteilung und einfachere Einarbeitung.
CI 75470	C31-A913/C31-A919 SunCROMA® Carmine	Sun Chemical		Natürlicher roter Farbstoff aus der Cochenilleschildlaus.
CI 77266 (nano)	SunCROMA® D&C BLACK NO. 2	Sun Chemical		Carbon Black Pulverqualität. Zusätzlich sind eine wässrige Dispersion und eine Dispersion auf Basis von Synthetic Wax verfügbar.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
CI 77499/ CI 77491/ CI 77492/ CI 77891	SunPURO®	Sun Chemical	COSMOS, ECOCERT	Eisenoxide und Titandioxid mit besonders niedrigen Schwermetallgehalten (unter E172).
CI 77891	SunCROMA® & Soft-Tex® & SunPURO® TiO2	Sun Chemical		E171-konformes Titandioxid in unterschiedlichen Qualitäten für den Einsatz als Weißpigment in Kosmetik.
CI xxxxx + Dimethicone CI xxxxx + Methicone CI xxxxx + TECS CI xxxxx + TMCS	SunCROMA® and SunPURO® Treated Pigments	Sun Chemical		Beschichtete Pigmente: Eisenoxide, Titandioxid und Talk. Mit vier unterschiedlichen Beschichtungen erhältlich: Dimethicone, Methicone und Silane. Verbessert die Verteilbarkeit und gibt ein besonderes Hautgefühl.
Cistus Ladaniferus Leaf/Stem Extract, Aqua, Pentylene Glycol, Ascorbic Acid	Flora-Leen Cistus	Minasolve	ECOCERT	Der multifunktionale Wirkstoffkomplex Flora-Leen Cistus kann als Moisturizer oder Antioxidant eingesetzt werden und bietet antibakterielle Eigenschaften. Hergestellt wird dieser Extrakt in einem umweltfreundlichen Prozess.
Citric Acid	CAM N1560 CAA N1560	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Organische Säure, welche durch Fermentation gewonnen wird. Reguliert den pH-Wert und ist somit gut für Puffersysteme und sog. Badebomben geeignet.
Citrullus Lanatus (Watermelon) Fruit Extract, Citrulline, Glycerin, Aqua	PEPHA®-PROTECT	DSM		Standardisierter Wassermelonen-Extrakt. Stärkt die natürlichen Abwehrkräfte der Haut. Hilft, DNA-Schäden in Hautzellen zu verhindern, indem es vor UV-Licht schützt und die Freisetzung von UV-Licht induzierten freien Radikalen verhindert.
Citrus Aurantium Amara (Bitter Orange) Flower Water, Caprylyl Glycol, Glycerin	Hydra-Leen 8 Neroli	Minasolve		Destilliertes Wasser mit natürlichen aromatischen Molekülen, die durch Wasserdampfdestillation aus einer aromatischen Pflanze extrahiert werden. Die Hydra-Leen Typen sind durch E-Leen 8 (Caprylyl Glycol) stabilisierte Hydrolate, die einfacher zu verwenden sind, ohne ihre ursprünglichen Eigenschaften zu beeinträchtigen. Antiseptische und beruhigende Eigenschaften.
Cocamide DEA	NINOL® 40 CO-E	Stepan		Mildes, Niotensid als Schaumbooster und Schaumstabilisator. Zusätzlich viskositätsgebend.
Cocamide MEA	NINOL® COMF-N	Stepan		Mildes, Niotensid als Schaumbooster und Schaumstabilisator. Zusätzlich viskositätsgebend.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Cocamidopropyl Betaine	AMPHOSOL® CG-UN	Stepan		Amphoterer Tensid als Viskositätsgeber und Schaumbooster für sulfatfreie und anionische Systeme.
Cocamine Oxide	AMMONYX® CSO	Stepan		Mildes, amphoterer Tensid als Viskositätsgeber und Schaumbooster für Farbschutzshampoos.
Coco-Betaine	AMPHOSOL® DM	Stepan		Mildes, amphoterer Tensid als Viskositätsgeber und Schaumbooster für sulfatfreie und anionische Systeme.
Cocos Nucifera (Coconut) Oil ,Sodium Starch Octenylsuccinate, Sucrose, Citric Acid, Beta-carotene, Tocopherol, Potassium Sorbate, Aqua	SunPURO® Natural Coconut A ACI-8220	Sun Chemical	COSMOS	Natürliches Trübungsmittel und zugelassener, weißer Farbstoff für EU/China/Japan, hohe Stabilität in wässrigen System.
Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Laureth-4, C12-14 sec-Pareth-9	Serashine® EM 807	Momentive		Überraschende Haarpflegeeffekte durch emulgierten Öle. Erleichtert Zugabe in wasserbasierte Systeme. Ebenfalls für den Skin Care Bereich verwendbar.
Cocos Nucifera Oil	Akocare™ Coconut Oil	AAK	COSMOS, NATRUE	Nachhaltiges Kokosöl: raffiniert, desodoriert, gebleicht, fest bei Raumtemperatur, Schmelzpunkt 25°C.
Cocos Nucifera Oil	Akocare Coconut RA SG™	AAK	COSMOS	Vollständig rückverfolgbares Kokosöl.
Cocoyl Adipic Acid/ Trimethylolpropane Copolymer	Schercemol™ CATC	Lubrizol		Leichter Ester mit sehr guter Haftung.
Codium Fragile Extract, Aqua	MIRUAL®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Grünalgenextrakt mit hohem Gehalt an Aminosäuren, Spurenelementen und Mineralien, die der Kombination eines Thermalwassers sehr nahe kommt. Guter Radikalfänger.
Coffea Arabica Seed Extract, (Glycerin)	KAFFAGE™	Kaffe Bueno	COSMOS	Upgecycltes amphiphiles aktives Biopolymer, das aus Kaffeenebenprodukten gewonnen wird. Der hohe Gehalt an Hydroxycimtsäuren ermöglicht eine hohe antioxidative Aktivität und reduziert die UV-induzierte Glykation in menschlichen Zellen. Als braunes Pulver oder braune, flüssige Variante (D) erhältlich.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Coffea Arabica Seed Extract, (Glycerin)	KAFFAGE-B™	Kaffe Bueno	COSMOS	Upgecycltes amphiphiles aktives Biopolymer, das aus Kaffeenebenprodukten gewonnen wird. Der hohe Gehalt an Hydroxyzimtsäuren ermöglicht eine hohe antioxidative Aktivität und reduziert die UV-induzierte Glykation in menschlichen Zellen. Als hellbraunes Pulver oder hellbraune, flüssige Variante (D) erhältlich.
Coffea Arabica Seed Extract, (Glycerin)	KAFFAIR™	Kaffe Bueno	COSMOS	KAFFAIR™ ein aktives upgecycltes Biopolymer, das aus Kaffee gewonnen wird. Es ist ein Wirkstoff, der sich für die aktive Kopfhaut- und Haarbehandlung eignet. Als braunes Pulver oder braune, flüssige Variante (D) erhältlich.
Coffea Arabica Seed Extract, (Glycerin)	KAFFAIR-B™	Kaffe Bueno	COSMOS	KAFFAIR-B™ ein aktives upgecycltes Biopolymer, das aus Kaffee gewonnen wird. Es ist ein Wirkstoff, der sich für die aktive Kopfhaut- und Haarbehandlung eignet. Als hellbraunes Pulver oder hellbraune, flüssige Variante (D) erhältlich.
Coffea Arabica Seed Powder	KAFFIBRE™	Kaffe Bueno		Natürliche Peelingkörper aus upcyclten Kaffeesatzpulver.
Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax	Carnauba Wax R-100	Ikeda	COSMOS	Natürliches und hartes Wachs mit einem hohen Schmelzpunkt, welches leicht zu emulgieren ist und die Viskosität der Formulierung erhöht. Für den Einsatz in Lippenstiften, Concealern, Mascara und Haar-Wachsen zu empfehlen.
Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax, Oryza Sativa (Rice) Bran Wax	Sunhancer™ eco SPF booster	Lubrizol		Natürliches Wachs zur Erhöhung des Lichtschutzfaktors, synergistische Lichtstreuung.
Cyanocobalamin	Vitamin B12 CRYST.	DSM		Vitamin B12 hilft empfindliche und gestresste Haut zu entlasten, beugt lichtgeschädigter Haut vor, schützt die durch Entzündungen geschädigte Hautbarriere, spielt eine wichtige Rolle bei der Beschleunigung der Zellregeneration. Es sorgt für eine lebendiger aussehende Haut. Es färbt die Formulierung hellrosa bis pink ein.
Cyclodextrin	CAVAMAX® W6/W7/W8 Pharma	Wacker		Solubilisierung, Stabilisierung, Freigabe von Moleküle. Außerdem hat Cyclodextrin eine emulgierende Wirkung zur Herstellung von O/W-Emulsionen.
Cyclodextrin, Retinol	CAVAMAX® W8 Retinol	Wacker		Verkapseltes Retinol (Vitamin A) zur Stabilisierung und verzögerten Freigabe. Außerdem Fixierung als Pulver.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Cyclodextrin, Tocopherol	CAVAMAX® W8 Tocopherol	Wacker		Verkapseltes d-alpha-Tocopherol (natürliches Vitamin E) zur Stabilisierung und verzögerten Freigabe. Außerdem Fixierung als Pulver.
Cyclopentasiloxane	SF 1202 Silsoft™ 1202 LT	Momentive		Flüchtiges, zyklisches Silikon (D5) für leichte Emulsionen oder z.B. als Carrier für AP-Rezepturen. Verbessert die Kämmbarkeit ohne das Haar zu beschweren. Silsoft™ 1202 LT: D4-Gehalt < 0,1%.
Cyclopentasiloxane, Trimethylsiloxysilicate	SS 4230	Momentive		Blend aus einem Silikonharz und D5. Liefert einen extrem stabilen, langanhaltenden und wasserabweisenden Film ohne zu kleben. Schnelle Trocknungszeit.
Cysteine	FERMOPURE® L-Cystine	Wacker		Schwefelhaltige Aminosäure, proteinogene Form, durch Oxidation von zwei Molekülen entsteht eine Disulfidbrücke (Cystin) was zur Bildung und Erhalt der Proteinstruktur (Haar) führt. Für Dauerwellen und Haarpflege geeignet.
Cystoseira Amentacea/Caespitosa Brachycarpa Extract, Aqua	SEA HEATHER®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Braunalgenextrakt für empfindliche und sensitive Haut mit sehr guten entzündungshemmenden Eigenschaften.
Decarboxy Carnosine HCL, Butanediol, Aqua, Phenoxyethanol	ALISTIN®	Exsymol		Sehr wirksames Antioxidanz, Anti-Aging-Wirkstoff, DNA-Schutz und -Repair.
Decyltetradecanoic Acid	ISOCARB 24	Sasol		Geruchloser Verdicker für Cremes, Lotionen und Wundschutzsalben.
Di-C12-13 Alkyl Malate	COSMACOL EMI	Sasol		Leichter Emollient für Hautpflege: verbessert Hautgefühl, sehr gute Anti-Aging-, Moisturizing- und Anti-Akne-Wirkung, verhindert Weißeln, Dispergiermittel für Pigmente, Binder für Puder, Alternative zu Silikonöl, Konditionierer für Haarpflege und Shampoos (für hohe Temperaturen geeignet). HLB ~ 12.
Dicaprylyl Ether	COSMACOL OE	Sasol		Besonders leichter Emollient, sehr hoher Spreitwert, breites Einsatzgebiet.
Diisopropyl Adipate	Schercemol™ DIA	Lubrizol		Leichter Ester mit guten Löseeigenschaften für UV-Filter.
Diisopropyl Dimer Dilinoleate	Schercemol™ DID	Lubrizol		Reichhaltiger Ester mit pigmentdispergierenden Eigenschaften.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Diisopropyl Sebacate	Schercemol™ DIS	Lubrizol		Leichter Ester mit guten Löseeigenschaften für UV-Filter.
Diisostearyl Dimer Dilinoleate	Schercemol™ DISD	Lubrizol		Glanzgeber, Feuchtigkeitsgeber für Lippenpflege.
Diisostearyl Fumarate	Schercemol™ DISF	Lubrizol		Glanzgeber, reduziert Klebrigkeit in Make-up.
Diisostearyl Malate	Schercemol™ DISM	Lubrizol		Exzellente Dispergierhilfe für Lippenstifte und Puder.
Diisostearyl Polyglyceryl-3 Dimer Dilinoleate	Schercemol™ PDD	Lubrizol		Schwerer Ester, gute Wasserfestigkeit und Haftung.
Dimethicone	Element 14™ PDMS	Momentive		Polydimethylsiloxane mit einer Viskosität von 5, 10 oder 20mPaS. Nicht-ölig, gutes Spreiten, Antiweißeffect.
Dimethicone, C12-14 sec-Pareth-5, C12-14 sec-Pareth-9	Serashine® EM 121	Momentive		Milchige Macroemulsion verleiht dem Haar Glanz und wirkt reparierend in Conditionern.
Dimethicone, Cetearyl Dimethicone Crosspolymer, C30-45 Alkyl Dimethicone, Cera Alba	Velvesil™ Magic-B Gel	Momentive		Mischung aus einem Silikonelastomer und Bienenwachs für multifunktionelle Eigenschaften. Sehr weiches, reichhaltiges und zugleich seidiges Hautgefühl mit Emollienteigenschaften. Verbessert das Spreiten auf der Haut und sorgt für einen matten Soft-Fokus-Effekt.
Dimethicone, Cyclopentasiloxane	SF 1214	Momentive		Blend aus hochmolekularem Dimethicone und D5, welches gut spreitet und einen dünnen Silikonfilm hinterlässt ohne zu fetten.
Dimethicone, Dimethiconol	SeraSense® GB 34	Momentive		Für alle Haaranwendungen, Haut- und Sonnenanwendungen. Schützt beschädigtes Haar und verleiht Glanz.
Dimethicone, Dimethiconol	Silsoft™ 8812	Momentive		Emollient für ein glattes, langanhaltendes und nicht-fettendes Hautgefühl. Verbessert das Spreiten. Zusätzlich Filmformer-Eigenschaften. Wash-off-resistent.
Dimethicone, Silicone Quaternium-17, C12-14 sec-Pareth-9, Laureth-4	Serashine® EM 506	Momentive		Mircoemulsion glättet und repariert die Haare. Geeignet für die Anwendung an krausem und lockigem Haar.
Dimethicone, Trimethylsiloxysilicate	SS 4267	Momentive		Mischung aus einem Silikonharz und einem 50 cs Dimethicone Fluid. Liefert einen extrem stabilen, langanhaltenden und wasserabweisenden Film ohne zu kleben. Anti-Weißeffect.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifi- zierung	Beschreibung
Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer, Dimethicone, Isohexadecane, Cetearyl Methicone	Velvesil™ E gel PMF emulsion	Momentive		Exzellenter Emollient für die Wasserphase mit Soft-Fokus-Effekt. Weich-polsternde Sensorik.
Dimethiconol, Cyclopentasiloxane	Silsoft™ 1215	Momentive		Blend aus hochmolekularem Dimethiconol und leicht-flüchtigem D5. Weiches, nicht-fettiges Hautgefühl mit guten Emollienteigenschaften. Verbessertes Spreiten, Nass- und Trockenkämmbarkeit, sowie Glanz.
Dimethiconol, TEA-Dodecylbenzenesulfonate	Serashine® EM 221-E	Momentive		Haarpflegewirkstoff, der ein weiches Gefühl auf dem Haar hinterlässt und für eine nachweislich verbesserte Kämmbarkeit sorgt. Sehr gut geeignet für Shampooanwendungen. 500cP-Viskosität- enthält D4/D5/D6. 50% Aktivgehalt
Dimethiconol, TEA-Dodecylbenzenesulfonate	Serashine® EM 223-E	Momentive		Haarpflegewirkstoff, der ein weiches Gefühl auf dem Haar hinterlässt und für eine nachweislich verbesserte Kämmbarkeit sorgt. Sehr gut geeignet für Shampooanwendungen. 800cP-Viskosität und 60% Aktivgehalt
Dimethiconol, TEA-Dodecylbenzenesulfonate	Serashine® EM 225-E	Momentive		Haarpflegewirkstoff, der ein weiches Gefühl auf dem Haar hinterlässt und für eine nachweislich verbesserte Kämmbarkeit sorgt. Sehr gut geeignet für Shampooanwendungen. 450cp-Viskosität und 60% Aktivgehalt.
Dimethiconol, TEA-Dodecylbenzenesulfonate	Serashine® EM 228-E	Momentive		Haarpflegewirkstoff, der ein weiches Gefühl auf dem Haar hinterlässt und für eine nachweislich verbesserte Kämmbarkeit sorgt. Sehr gut geeignet für Shampooanwendungen. 1000cP- Viskosität und 60% Aktivgehalt.
Dimethiconol, TEA-Dodecylbenzenesulfonate, Laureth-23	Serashine® EM 224C-E	Momentive		Kleine Partikelgröße für eine sehr gute Stabilität. Geeignet für wasserbasierte und klare Formulierungen.
Dimethyl Lauramide/Myristamide	NINOL® CAA	Stepan		Nichtionisches Tensid, welches es ermöglicht Duftstoffe und verschiedene anorganische Stoffe bei Raumtemperatur zu lösen, während es sehr gute viskositätsgebende und schaubildende Eigenschaften aufweist. Bei verringerter Einsatzkonzentration liefert NINOL® CAA eine höhere Viskosität und eine vergleichbare Schaumstabilität als herkömmliche Amide und Betaine.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Dimethyl Oxobenzo Dioxasilane, Ethylhexyl Palmitate	PRO- D.S.B.®	Exsymol		Silanolwirkstoff. Wirkt beruhigend und entzündungshemmend. Öllöslich - auch für die dekorative Kosmetik geeignet.
Dimethylsilanol Hyaluronate, Phenoxyethanol, Aqua	D.S.H. C N®	Exsymol		Moisturizer mit Regenerationswirkung. Anti-Aging Wirkstoff auf Basis von Silizium und Hyaluronsäure.
Dioleoylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate, Sunflower Seed Oil Glycerides	STEPANQUAT® SOLEIL	Stepan		Grüner, moderner Konditionierer und Filmbildner auf Sonnenblumenöl Basis für den Einsatz in Shampoos und Spülungen. Verbesserte Nass- und Trockenkämmbarkeit, sowie antistatische Eigenschaften.
Dipalmitoylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate	STEPANQUAT® GA 90 (IPA as solvent) STEPANTEX® PA85 G (DPG as solvent)	Stepan		Konditionierer und Filmbildner für den Einsatz in Shampoos und Spülungen. Verbesserte Nass- und Trockenkämmbarkeit, sowie antistatische Eigenschaften.
Dipeptide Diaminobutyroyl Benzylamide Diacetate, Glycerin, Aqua	SYN®-AKE	DSM		Synthetisches Tripeptid. Ermöglicht eine Entspannung des Gesichts und reduziert sichtbar das Auftreten von Falten und Mimikfalten (Botox-like). Schnell wirkender Wirkstoff und lang anhaltend.
Dipeptide Diaminobutyroyl Benzylamide Diacetate, Glycerin, Aqua	SYN-STAR™	DSM		Basierend auf der bestehenden patentierten Peptid-Technologie. Wirkstoff zeigt eine globale Anti-Aging Wirkung und Mattierungseffekt. Erhöht die Kollagenstabilität, insbesondere bei reifer Haut.
Dipropylene Glycol, Polysilicone-29	Silsoft™ CLX-E	Momentive		15% aktives Aminosilikon. Das Polymer stellt die Hydrophobierung des geschädigten Haares wieder her, repariert es, verleiht Conditioning- und Anti-Frizz Eigenschaften mit zusätzlichem Hitzeschutz ohne Build-Up-Effekt.
Disodium Laureth Sulfosuccinate	STEPAN-MILD® SL3BA	Stepan		Mild reinigendes, anionisches Tensid mit hydrotropen Eigenschaften.
Docosane	PARAFOL 22-95	Sasol	COSMOS	Pflanzliches Paraffinwachs mit einem Schmelzpunkt von ca. 42 °C und einer Härte ähnlich des Carnaubawachses. Eignet sich als Dimethicone-Ersatz für natürliche Conditioner.
Dodecane	PARAFOL 12 RSPO-MB	Sasol	COSMOS	Flüchtiger Emollient, 100 % pflanzlicher Kohlenwasserstoff, Alternative zu Cyclomethicone.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Dunaliella Salina Extract (Algae Extract), Aqua, Pentylene Glycol, Citric Acid	PEPHA®-CTIVE CB	DSM		Extrakt aus Mikroalge Dunaliella salin. Schützt und stimuliert die Mitochondrien durch Erhöhung des ATP-Spiegels. Regeneriert die Haut mit neuer Energie und verbessert ihre Ausstrahlung.
Dunaliella Salina Extract, Haematococcus Pluvialis Extract, Pongamia Glabra Seed Oil	SUN'ALG®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Öllöslicher Algenwirkstoff, der vor den schädlichen Einwirkungen der Sonne schützt.
Ectoin	Bioecto™	Bloomage Biotech	COSMOS	Fermentativ hergestellter Wirkstoff; äußerst pH-stabil und hitzeresistent. Schützt die DNA vor Schäden durch UV-Licht und repariert geschädigte Zellen. Verbessert die Widerstandsfähigkeit der Zellen und spendet langanhaltend Feuchtigkeit.
Eicosapentaenoic Acid, Docosahexaenoic Acid	BIOMEGA-TECH® Algae C	BTSA		Mariner Algenextrakt, reich in DHA Omega-3 Fettsäure, stabilisiert mit natürlichem Tocopherol. DHA ist eine der essentiellen Fettsäuren, die natürlicherweise in der Haut vorkommt. Sie hat entzündungshemmende Eigenschaften, verleiht Hautbarriereschutz und Schutz vor UV-Strahlen.
Entada Phaseoloides Bark/Seed Extract, Propanediol, Aqua	ENTADINE	Exsymol	COSMOS,	Pflanzenextrakt mit anti-oxidativer Wirkung, gegen Photo-Aging.
Epilobium Fleischeri Flower/Leaf/Stem Extract, Glycerin, Aqua, Citric Acid	ALPAFLOR® ALP®-SEBUM CB	DSM	COSMOS, NATRUE	Pflanzenwirkstoff aus den Schweizer Alpen. Wirkt gegen ölige und unreine Haut. Der Extrakt verringert durch die talg regulierende Wirkung die Porengröße.
Ergothioneine, Tricholoma Matsutake Mycelium ferment extract, Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Trehalose	Bioyouth™-EGT PRO	Bloomage Biotech	COSMOS	Pulverförmiger, fermentativ hergestellter Wirkstoff aus Matsutakeextrakt und niedrigmolekularer HA (<5 kDa); EGT kommt im menschlichen Körper vor; schützt Mitochondrien und DNA vor Photoaging, Verbesserung des Hautbildes, glättet Falten, starkes Antioxidanz.
Ergothioneine/Tricholoma Matsutake Mycelium Ferment Extract	Bioyouth™-EGT	Bloomage Biotech		Fermentativ hergestellter Wirkstoff; Ergothionein ist ein Derivat der Aminosäure Histidin, ein einzigartig, stabiles Antioxidant und zellschützender Wirkstoff im menschlichen Körper. Schützt die Mitochondrien und die Zell-DNA vor Schäden gegen UV-A-Licht und verhindert einen frühen Zelltod. Zusätzlich starker Antioxidant. Vor allem für Sonnenpflegeprodukte geeignet.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Erythritol	ERYLITE®	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Polyalkohol mit sehr guten feuchtigkeitsgebenden Eigenschaften. Verbessert den Geschmack von Zahnpflegeprodukten.
Erythrose, Aqua	ERYTHRULOSE	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Bräunungswirkstoff. Erythrose bewirkt alleine und in Kombination mit DHA eine gleichmäßige und natürlich - aussehende Bräunung der Haut. Es bewahrt die Haut außerdem vor Austrocknung.
Ethanolamine	MEA pure	Sasol		Neutralisationsmittel in Leave-On- und Rinse-Off-Produkten.
Ethyl Ester of Hydrolyzed Silk, Aqua	Silkpro AS-A	Ikeda		Alkohollösliches Seidenprotein.
Ethylhexyl Glycerine	Hexcine	Minasolve		Wirkt als Hautpflegemittel (Skin Conditioner). Es ist frei von GVO, VOC, BSE/TSE und Nanomaterialien.
Ethylhexyl Hydroxystearate	Schercemol™ OHS	Lubrizol		Mittelschwerer Ester mit Glanzgebung.
Ethylhexyl Methoxycinnamate	PARSOL® MCX	DSM		Flüssiger, lipophiler UV-Filter mit Absorption im UVB-Bereich und guten Löseeigenschaften für kristalline UV-Filter.
Ethylhexyl Salicylate	PARSOL® EHS	DSM		Flüssiger, lipophiler UV-Filter mit Absorption im UVB-Bereich. Das Produkt bringt exzellente Löseeigenschaften für kristalline UV-Filter mit.
Ethylhexyl Triazone	PARSOL® EHT	DSM		PARSOL® EHT ist der effizienteste UV-B-Absorber auf dem Markt. Es ist öllöslich, photostabil, kann in einem breiten Spektrum von Anwendungen eingesetzt werden und ist kompatibel mit anderen UV-Filtern.
Ethyltrisiloxane	Silsoft™ ETS	Momentive		Hoch flüchtiges, lineares Silikon mit einem leichten, trockenen Hautgefühl und sehr gutem Spreiten. D4-Ersatz.
Euphorbia Cerifera (Candelilla) Wax	Candelilla Wax MD-21	Ikeda		Natürliches Wachs, gewonnen durch Extraktion von Kohlenwasserstoffbestandteilen aus rohem Candelillawachs. Verbessert die Textur, die Farbstabilität und die Härte von Formulierung und ist besonders für den Einsatz in langlebigen Lippenstiften geeignet, die flüchtige Silikone und feste Ester enthalten.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Euphorbia Cerifera (Candelilla) Wax	Candelilla Wax MK-2	Ikeda	COSMOS	Natürliches Wachs, gewonnen aus den Stängeln des Candelilla-Strauchs. Hartes, glänzendes Wachs und u.a. gut für den Einsatz in Lippenstiften, Foundations und Haar-Styling Produkten geeignet.
Euphorbia Cerifera (Candelilla) Wax	Candelilla Wax MK-4	Ikeda	COSMOS	Natürliches Wachs, gewonnen aus den Stängeln des Candelilla-Strauchs. Hartes, glänzendes Wachs und u.a. gut für den Einsatz in Lippenstiften, Foundations und Haar-Styling Produkten geeignet. Veredelte Type, die entfärbt und deodorisiert ist.
Folic Acid	Folic Acid	DSM		Folsäure hat die Fähigkeit, die Lichtalterung und die allgemein die Zeichen der Hautalterung zu bekämpfen. Sie verlangsamt die vorzeitige Hautalterung durch die Stimulierung von Fibroblasten und verhindert gleichzeitig DNA Schäden.
Fucus Serratus Extract, Aqua	SEAVIE®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Braunalgenextrakt mit guten vitalisierenden und regenerierenden Eigenschaften für Haar-, Haut- und Körperpflege. Speziell auch für Männerkosmetik geeignet.
Fucus Spiralis Extract, Tetraselmis Chui Extract, Aqua	SEBOCEA®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Maritimer Algenwirkstoff zur Regulierung der Sebumproduktion für fettige Haut.
Gelidium Sesquipedale Extract, Butylene Glycol, Aqua	GELYOL® G.S. 45	Gelyma		Rotalgenextrakt als effektiver Feuchtigkeitsgeber (NMF). Enthält folgende Aminosäuren zur Regeneration der Haut: Alanine, Glutaminsäure und Proline.
Gellan Gum	TayaGel® HA	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	TayaGel® HA (high acyl gellan gum) ist ein bio-basiertes Verdickungs-, Suspensierungs- und Stabilisierungsmittel. Es bildet eine glatte Flüssigkeitsgelstruktur schon ab 0,02%.
Gigartina Stellata/Kappaphycus Alvarezii, Corallina Officinalis Extract, Aqua, Glycerin	ALGYL®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Algenwirkstoff zur Stärkung der Hautbarriere in beide Richtungen: Outside-In- und Inside-Out. Schädigende Einflüsse gelangen nicht in die Haut und gute Stoffe wie Feuchtigkeit verbleiben in der Haut. Es verbessert die Immunbarriere, den Zusammenhalt der Zellen und vermindert transepidermalen Wasserverlust (TEWL).



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Gluconolactone	GdL F5010	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Puffer mit progressiver pH-Wert Einstellung. Sofortige Auflösung in Wasser, aber schrittweise Hydrolyse zu Gluconsäure, daher kontrollierte Freigabe der Säure. Mildes chemisches Peeling.
Glucose, CI 77268:1, Aqua, Potassium Hydroxide	SunPURO® Natural V Black ACI-3000	Sun Chemical		In EU/China/Japan zugelassener, schwarzer, flüssiger Farbstoff auf Carbon-Basis aus 100% recycelten Pflanzenabfällen, hilft Öl in Formulierungen zu absorbieren.
Glutamylamidoethyl Imidazole, Phenoxyethanol, Sorbic Acid, Aqua	CHRONOCYCLIN®	Exsymol		Zeit-Dipeptid. Stellt die interne Uhr der Haut neu ein und unterstützt so den Tag-Nacht-Rhythmus. Zusätzlich wird die Vitamin D-Produktion angeregt.
Glutamylamidoethyl Indole, Butanediol, Aqua	GLUTRAPEPTIDE®	Exsymol		Neuartiger Anti-Aging-Wirkstoff. Schützt dermale Nervenzellen und erhält so die Barrierefunktion der Haut.
Glyceryl Caprylate/Caprata	STEPAN-MILD® GCC	Stepan	COSMOS, ECOCERT	Natürlicher Emollient-Ester, der sehr vielseitig einsetzbar ist. In Rinse-off Formulierungen kann es das Schaumvolumen und die Viskosität erhöhen und zudem konditionierende Eigenschaften verleihen. Zusätzlich ist es möglich ein polymerfreies Suspensionssystem zu erzeugen. In Leave-on Formulierungen können durch sein Schmelzverhalten und seine sensorischen Eigenschaften gelartige Emulsionen hergestellt werden.
Glyceryl Caprylate/Caprata, Glycerin, Propanediol	STEPAN-MILD® GCC-FL	Stepan		In Glycerin und Propanediol gelöste flüssige Version des GCC.
Glyceryl Stearate Citrate	Akoline LC™	AAK	ECOCERT	O/W-Emulgator, anionisch, HLB ~12, geeignet für Cremes u. Lotionen.
Glycine Soja (Soybean) Protein, Superoxide Dismutase (Sodium Dextran Sulfate), Glycerin, Aqua	PREREGEN® PF	DSM		Einzigartige Mischung aus botanisch gewonnenen Peptiden und biotechnologisch hergestellten Oxido-Reduktasen. Hilft, die Auswirkungen der beschleunigten Hautalterung durch Stressfaktoren wie Ozon, Umweltverschmutzung und UV-Irritation zu minimieren.
Glycine Soja Protein, Glycine, Aqua, Disodium Cocoamphodiacetate, Sodium Dextran Sulfate, Valine, Glycine, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	ELHIBIN® PF	DSM		Spezielle, gereinigte Fraktion von Sojabohnen-Peptiden. Inhibiert Leukozyten und die Elastase der Fibroblasten. Einem Abbau von elastischen Fasern wird entgegen gewirkt. Besonders geeignet für reife Haut.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Glycolic Acid	Glycos™ Clear 70	CABB		Besonders reine und effektive Alpha-Hydroxy-Säure. Findet Einsatz in der Hautpflege als chemisches Peeling sowie in der Haarpflege zur Vermeidung von Haarbruch.
Glycoproteins, Glutamic Acid, Valine, Threonine, Aqua	REVITALIN® PF	DSM		Kombination aus spezifischen zytoplasmatischen und mitochondrialen Bestandteilen der Hefe Saccharomyces cerevisiae und Aminosäuren. Dieser Wirkstoff verbessert den Sauerstoffgehalt der Haut, für eine energetisierte, revitalisierte Haut, die gut aussieht und sich gut anfühlt.
Glycosaminoglycans, Aqua, Sodium Hyaluronate	PENTAGLYCAN PF	DSM		Marines Polysaccharid. Dieser Wirkstoff verleiht der Hautoberfläche Geschmeidigkeit und führt zu einer glatten Haut.
Gossypium Herbaceum Seed Oil	Lipex 109 S™	AAK		Baumwollsamensöl, stabilisiert mit natürlichen Antioxidant-System, reich an Omega-6-Fettsäure.
Grape (Vitis Vinifera) Leaf Extract, Propanediol, Aqua	REDIVINE	Exsymol	COSMOS	Rotweinblattextrakt mit Anti-Pollution-Wirkung.
Haematococcus Pluvialis extract, Aqua Maris, Aqua	ASTAPLANCTON® G8	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Wasserlöslicher Algenwirkstoff mit hautschützenden Eigenschaften gegen oxidativen Stress und ergänzenden Vorteilen wie biologischem UVA- und UVB-Schutz. Für trockene, empfindliche und reaktive Haut. Schützende Tagespflege, Make-up und Sun Care.
Haematococcus Pluvialis Extract, Helianthus Annuus Seed Oil	ASTAPLANCTON® HA	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Öllöslicher Algenwirkstoff mit hautschützenden Eigenschaften gegen oxidativen Stress und ergänzenden Vorteilen wie biologischen UV-A- und UV-B-Schutz. Für trockene und empfindliche Haut.
Halidrys Siliquosa Extract, Glycerin, Aqua	LIGHTOCEANE® G40	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Natürlicher Whiteningwirkstoff auf Braunalgenbasis.
Hamamelis Virginiana (Witch Hazel) Water, Alcohol	Distilled Witch Hazel	Botanicals		Zaubernuss-Extrakt mit 14% Alkohol, exzellent für alle Hauttypen geeignet. Einsetzbar in Gesichtereinigungsprodukten, Anti-Aging-Produkten oder für empfindliche und Akne anfällige Haut.
Hamamelis Virginiana (Witch Hazel) Water, Phenoxyethanol	Witch Hazel Distillate PE	Botanicals		Alkoholfreies Zaubernuss-Destillat, wirkt mild adstringierend, hautstraffend und verfeinert das Hautbild.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Wax	Sunflower Wax	Ikeda	COSMOS	Aus Sonnenblumensamen gewonnenes Wachs mit hohem Schmelzpunkt bei ~76 °C. Das Wachs besteht aus gesättigten C42-62 Estern.
Helianthus Annuus Hybrid Oil	Akosun™	AAK		Raffiniertes Sonnenblumenöl mit hohem Omega-9 Gehalt, besonders oxidationsstabil (OSI 20 h, 110°C), Basisemollient.
Hexamidine Diisethionate	MinaSolve® Hexam	Minasolve		Kationisch, mild antimikrobiell & antiseptisch. Empfohlen für empfindliche (Schleim)Haut und geeignet für Babyanwendungen und Mundspülungen. Ökologisch verbesserter Prozess.
Hexyldecanoic Acid	ISOCARB 16	Sasol		Multifunktionelle Carboxylsäure.
Himanthalia Elongata Extract, Fucus Vesiculosus Extract, Saccharomyces Cerevisiae Extract, Aqua	FIRM'ACT®	Gelyma		Die 3 Komponenten Braunalge, Blasentang und SCE, wirken in Synergie, um den Hautschutz zu maximieren und die Hautalterung zu bekämpfen. Wirksam gegen oxidativen Stress. Für eine gesund aussehende Haut.
Himanthalia Elongata Extract, Undaria Pinnatifida Extract, Aqua	SLENDYL®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Algenextrakt für den Einsatz in Körperpflege. Inhibiert die drei Wege der Fettansammlung: Adipogenese, Lipogenese sowie Lipolyse und verstärkt die Hautstraffheit.
Homosalate	PARSOL® HMS	DSM		Flüssiger, lipophiler UV-Filter mit Absorption im UVB-Bereich und guten Löseeigenschaften für kristalline UV-Filter.
Hyaluronic Acid	Bio moist™ Hyaluronic Acid	Bloomage Biotech		Eine speziell für die Mundpflege entwickelte Hyaluronsäure. Spendet Feuchtigkeit, reduziert orale Entzündungen und repariert geschädigtes Zahnfleisch.
Hydrated Silica	SYLOSIV® Zeolite Powder	Grace		Hochporöse, mikronisierte Zeolith Kristalle mit stark hydrophilem Charakter, die bei Absorption von polaren Substanzen zu einem self-heating Prozess führen.
Hydrated Silica	SYLODENT®, SYLOBLANC®	Grace		Silica für Oral Care Anwendungen. Reinigung und Verdickung.
Hydrogenated Coco-Glycerides	Akosoft 36™	AAK	ECOCERT	Halbfestes Fett, wird als Basis in Salben und Cremes eingesetzt.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Hydrogenated Olive xxx-Esters	Phytowax® -Typen	Sophim	COSMOS, ECOCERT	Auf Olivenöl basierende Wachse unterschiedlicher Schmelzpunkte als Konsistenzgeber. Auch zwei Bioqualitäten erhältlich.
Hydrogenated Palm Kernel Glycerides, Hydrogenated Palm Glycerides, CI xxxxxx	Natürliche Wachs-Dispersionen CWD-Typen	Sun Chemical		Pigmentdispersionen auf Basis von natürlichem Wachs mit Schmelzpunkt um 70°C, Pigmentkonzentration: 18-50%, verfügbar mit anorganischen Pigmenten: Eisenoxiden, TiO ₂ , blau, violett. Für Kosmetikstifte, Foundations, Mascaras, Lippenstifte etc.
Hydrogenated Polyisobutene	MC 30	Sophim		Leichtes und flüssiges Isoparaffin mit ähnlichen Eigenschaften wie Squalan als Rückfetter und Feuchthaltemittel, gutes Spreitverhalten, nicht komedogen.
Hydrogenated Polyisobutene	MC 300	Sophim		Hochviskoses Isoparaffin, gibt Wasserfestigkeit.
Hydrogenated Rapeseed Oil/ Heptyl Undecylenate, CI xxxxxx	Natürliche Wachsdispersionen NWD-Typen	Sun Chemical	COSMOS	Pigmentdispersionen auf Basis von 100% pflanzlichen Emollients, leichte Verarbeitbarkeit, hohe Pigmentbeladung, sorgen für einen Matt-Effekt, geben ein leichtes und luxuriöses Hautgefühl in Fertigprodukten wie Lippenstift, Lipgloss, Eyeliner, Mascara und Make-Up. Verfügbar mit gelbem, rotem, schwarzem Eisenoxid sowie TiO ₂ .
Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate	Akoline GC™	AAK	ECOCERT	O/W-Emulgator, polar, anionisch/nicht-ionisch, HLB ~ 11.
Hydrogenated Vegetable Oil	Akofine P™	AAK	ECOCERT	Pflanzliches Triglycerid, welches Struktur gibt und die Temperaturbeständigkeit erhöht. Hoher Schmelzpunkt mit 59-61°C.
Hydrogenated Vegetable Oil	Akofine R™	AAK	COSMOS	Pflanzliches Triglycerid, welches Struktur gibt und die Temperaturbeständigkeit erhöht. Hoher Schmelzpunkt mit 58-60°C.
Hydrogenated Vegetable Oil	Akogel™ Akogel Plus™	AAK	COSMOS, ECOCERT	Oleogel, welches Feuchtigkeit spendet, sehr oxidationsstabil ist und ähnliche Eigenschaften wie Petrolatum hat.
Hydrogenated Vegetable Oil	Lipex BC™	AAK	ECOCERT	Triglyceridbasis für kosmetische Stifte und Stick-Formulierungen, gibt Struktur, hilft bei Blooming-Effekt, kreierte weiche Texturen, schmilzt bei Körpertemperatur.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Hydrogenated Vegetable Oil	Lipex SMP™	AAK	COSMOS	Fester Emollient, oxidationsstabil, enges Schmelzprofil, einzigartige Textur, Texturgeber für kosmetische Stifte.
Hydrolyzed Casein, Butylene Glycol	Milkpro	Ikeda		Milchprotein mit Affinität zu Haut und Haar. Verleiht ein geschmeidiges Hautgefühl.
Hydrolyzed Corn Starch	N-Zorbit 21444 DG	Ingredion	COSMOS, ECOCERT	Plating Agent: beschreibt das physikalische Aufbringen von flüssigen Substanzen auf einen festen Träger (Verhältnis 2:3), um ein frei fließendes Pulver zu erzeugen.
Hydrolyzed Elastin, Aqua, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin	HYDROLASTAN PF	DSM		Hydrolysiertes Elastin. Bietet eine natürliche Proteinschicht zum Schutz vor Umwelteinflüssen und verbessert die Hautelastizität.
Hydrolyzed Hyaluronic Acid	HA-Oligo	Bloomage Biotech		Hydrolisierte Hyaluronsäure mit einem Molekulargewicht <10.000Da und einer feuchtigkeitsspendenden Wirkung in den tieferen Hautschichten.
Hydrolyzed Hyaluronic Acid	HYA-ACT™ XS	DSM	COSMOS, ECOCERT	Die Hyaluronsäure bietet intensive Feuchtigkeit und schützt die Hautbarriere vor Feuchtigkeitsverlust. Mit einem sehr kleinen Molekulargewicht von 37-56 Kda.
Hydrolyzed Rice Protein, Glycerin, Aqua, Pentylene Glycol, Sodium Benzoate	COLHIBIN CB	DSM		Natürliche Di-, Tri- und Tetra-Reispeptide, die als Collagenase-Inhibitor vor Kollagenabbau schützen und die Hautraugigkeit reduzieren. Es ist auch eine wirksame Lösung für gesund aussehendes Haar.
Hydrolyzed Rice Protein, Glycine Soja (Soybean) Protein, Superoxide Dismutase, Glycerin, Aqua (Sodium Dextran Sulfate)	REGU®-AGE PF	DSM		Komplex von speziell gereinigten Soja- und Reispeptiden und von Hefe abgeleiteter Superoxiddismutase. Schützt und stärkt die Haut um die Augen herum. Reduziert sichtbar das Auftreten von dunklen Ringen und Schwellungen.
Hydrolyzed Sericin, Aqua	Setakol PF	DSM		Wässrige Lösung des hydrolysierten Seidenglykoproteins Sericin. Bildet einen natürlichen, halbokklusiven Schutzfilm auf der Hautoberfläche und hilft, Reizungen durch Tenside zu reduzieren.
Hydrolyzed Silk, Aqua, Butylene Glycol	Silkpro	Ikeda		Wasserlösliche Seidenaminosäuren für Haut- und Haarpflege.
Hydrolyzed Silk, Aqua, Butylene Glycol	Silkpro CM-1000	Ikeda		Wasserlösliche Seidenaminosäuren für Haut- und Haarpflege.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Hydrolyzed Silk, Aqua, Butylene Glycol	Silkpro CM-1000 SPF	Ikeda		Wasserlösliche Seidenaminosäuren für Haut- und Haarpflege.
Hydrolyzed Silk, Aqua, Butylene Glycol	Silkpro F	Ikeda		Wasserlösliche Seidenaminosäuren für Haut- und Haarpflege.
Hydrolyzed Sodium Hyaluronate	microHA™	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	Hydrolisiertes Natriumsalz der Hyaluronsäure mit einem Molekulargewicht <5.000Da. Tiefe feuchtigkeitsspendende Wirkung, entzündungshemmende Eigenschaften und ultra hohe antioxidative Wirkung. Repariert die Hautbarriere und UV-A geschädigte Zellen, daher Einsatz auch in After Sun-Produkten.
Hydrolyzed Sodium Hyaluronate	miniHA™	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	Hydrolisiertes Natriumsalz der Hyaluronsäure mit einem Molekulargewicht <10.000Da. Tiefe feuchtigkeitsspendende Wirkung, repariert die Hautbarriere und hohe antioxidative Wirkung. Repariert geschädigte Zellen, daher Einsatz auch in After Sun-Produkten.
Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Limnanthes Alba (Meadowfoam) Seed Oil, Glyceryl Behenate	Hyacolor™-LA	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	In Meadowfoam Seed Oil vordispersierte Hyaluronsäure. Feuchtigkeitsspender in wasserfreien Produkten. Sorgt für einen Aufpolsterungseffekt der Lippen.
Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Sodium Hyaluronate, Polyquaternium-10 Butylene Glycol, Pentylene Glycol, Aqua	cationHA™-Clear 1 with Pentylene Glycol	Bloomage Biotech		Hyaluronsäure speziell für transparente Rinse-Off Produkte. Milder Feuchtigkeitsspender, reduziert hautirritierende Eigenschaften von Tensiden, pflegt die (Kopf-)Haut.
Hydrolyzed Soy Protein, Butylene Glycol	Tofupro U	Ikeda		Sojaprotein als Alternative zu tierischen Proteinen mit guten konditionierende Eigenschaften.
Hydrolyzed Wheat Gluten, Ceratonia Siliqua Gum, Aqua, Sodium Dextran Sulfate	PENTACARE-NA PF	DSM		Wirkstoff auf pflanzlicher Basis. Bildet einen viskoelastischen Film auf der Haut, der dazu beiträgt, feine Linien zu glätten und einen spürbaren hautstraffenden Effekt zu erzielen.
Hydrolyzed Wheat Protein, Butylene Glycol	Wheatpro	Ikeda		Feuchtigkeitsspendendes Weizenpolypeptid, mit hohem Glutaminsäuregehalt.
Hydroxylated Lanolin	OHlan™	Lubrizol		Gutes Dispergiermittel für Pigmente, Haftverbesserer, W/O-Stabilisator.
Hydroxypropyl Cyclodextrin	CAVASOL® W7 HP / W8 HP Pharma	Wacker		Hydrophob-modifiziertes Cyclodextrin zur Verkapselung von Substanzen.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Hydroxypropyl Methylcellulose Stearoxy Ether	Sangelose® 60 L	Ikeda		Wasserlöslicher Verdicker für klare Formulierungen und Stabilisator für Emulsionen, mit einer hohen Salztoleranz.
Hydroxypropyl Methylcellulose Stearoxy Ether	Sangelose® 60 M	Ikeda		Verdicker für klare Formulierungen und Stabilisator für Emulsionen. Nicht wasserlöslich und daher u.a. gut für Eyeliner und Sonnenschutz Produkten geeignet. Ist nur in einer Mischung aus Wasser und Ethanol löslich.
Hydroxypropyl Methylcellulose Stearoxy Ether	Sangelose® 90 L	Ikeda		Wasserlöslicher Verdicker für klare Formulierungen und Stabilisator für Emulsionen. Besonders geeignet für hochviskose Gele.
Hydroxypropyl Methylcellulose Stearoxy Ether	Sangelose® 90 M	Ikeda		Verdicker für klare Formulierungen und Stabilisator für Emulsionen. Nicht wasserlöslich und daher u.a. gut für Eyeliner und Sonnenschutz Produkte geeignet. Ist nur in einer Mischung aus Wasser und Ethanol löslich.
Hydroxystearic Acid	BEAUACTIVE®	DSM		Pflanzlicher Wirkstoff zur Porenverfeinerung und für ein ebenmäßiges Hautbild, wirkt gegen Alterflecken.
Hydroxytyrosol	HTEssence® 98% Liquid/20% Powder	Wacker		Hydroxytyrosol ist eines der stärksten Antioxidanzien der Natur. Eine natürliche Quelle sind beispielsweise Oliven. HTEssence® ist ein synthetisches kraftvolles Antioxidanz mit Depot-Wirkung. Zudem wirkt es auf die Ebenmäßigkeit des Hauttones und hat einen schützenden Effekt vor UV auf das menschliche Haar.
Isopropyl Isostearate	Schercemol™ 318	Lubrizol		Mittelschwerer Ester mit leichtem Hautgefühl.
Isopropyl Lanolate	Vilvanolin™ P	Lubrizol	ECOCERT	Lanolinderivat für die dekorative Kosmetik, Dispergator vor allem für Lippenstifte, Make-up, verbessert die Farbabgabe.
Isostearyl Hydroxystearate	Schercemol™ SHS	Lubrizol	ECOCERT	Soft-Solid-Ester für Körperbutter und schützende Cremes.
Isostearyl Neopentanoate	Schercemol™ 185	Lubrizol		Leichter Ester mit guter Pigmentbenetzung.
Kappaphycus Alvarezii Extrcat, Gigartina Stellata Extract, Aqua	QI GUARD®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Algenwirkstoff, der die antioxidative und antimikrobielle Abwehr stärkt, hilft DNA-Schäden zu beseitigen und das Wachstum von Staphylococcus Epidermidis fördert. Es senkt den TEWL, fördert die Hautelastizität und wirkt gegen Falten. Zertifizierungen für Microbiome-friendly.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Kappaphycus Alverezii Extract, Glycerin, Aqua Maris, Aqua	CAPHIRA®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Algenwirkstoff zur Vorbeugung von Haarausfall, regt den Follikel-Stoffwechsel an, stärkt die Haarfaser und schützt sie vor Trockenheit und Stressfaktoren wie z. Bsp. Chlor. Es stellt den Haarglanz und die Gesundheit der Kopfhaut wieder her.
Kappaphycus Alverezii Extract, Glycerin, Aqua Maris, Aqua	SEA MOIST COMPLEX®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Rotalgenextrakt, der trockene Haut und Haare repariert und hydriert. Anwendung: sensitive Hautpflege, Make-up und spezielle Haarpflege.
Lactic Acid	LAF 90% HS LAC 90% HS	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Organische Säure, welche durch Fermentation gewonnen wird. Wirkt pH regulierend und antimikrobiell.
Lactobacillus Ferment Lysate, Pentylene Glycol	Biobloom™ Microecobeauty ME-1	Bloomage Biotech		Hemmung der Vermehrung schädlicher Bakterien und Verbesserung der Mikrobiota der Haut, sodass die mikrobielle Hautbarriere und die Immunbarriere gestärkt sind.
Laminaria Ochroleuca Extract, Caprylic/Capric Triglyceride, Tocopherol Mixed	OCEA DEFENCE®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Mariner lipophiler Wirkstoff, der die hauteigene Abwehr unterstützt.
Laminaria Saccharina Extract, Glycerin, L-Arginine, Aqua	OCEA CARE®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Mariner hydrophiler Wirkstoff, der auch als Beschleuniger der Hautreparatur bezeichnet wird.
Lanolin	Lanolin USP AAA	Lubrizol		Okklusiver Emollient für reichhaltige Systeme.
Lanolin Alcohol, Paraffinum Liquidum, BHT	Vilvanolin™ L-101	Lubrizol		Stabilisator für alle Emulsionstypen mit geringer Einsatzkonzentration, Pigmentdispersant.
Lanolin Wax	Lanocerin	Lubrizol		Emollient mit emulgierenden Eigenschaften.
Lauramine Oxide, Myristamine Oxide	AMMONYX® LO	Stepan		Mildes, amphoterer Tensid als Viskositätsgeber und Schaumbooster für Farbschutzshampoos.
Laureth-4	MARLOSOL PK 9040	Sasol		Tensid für wasserfreie Systeme und Mikroemulsionen.
Laureth-6	MARLIPAL® 24/60	Sasol		Nichtionisches Tensid für wasserfreie Systeme und Mikroemulsionen.
Lauryl Lactate	Schercemol™ LL	Lubrizol		Leichter Ester, wasserdispersierbar und alkohollöslich, Tensidverdicker.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Lauryl Lactyl Lactate	STEPAN-MILD® L3-G/MB	Stepan		Natürliches Emollient und Tensid. Für einen luxuriösen, cremigen und stabilen Schaum mit verbesserten Hautgefühl. Wirkt auch als Konditionierer und Viskositätsgeber. Mögliche Silikonalternative in Shampoos. Auch für Leave-on Formulierungen geeignet.
Lauryl Methyl Gluceth-10 Hydroxypropyldimonium Chloride, Aqua	Glucquat™ 125	Lubrizol		Filmbildner für Haut- und Haarpflege mit mild konditionierenden Eigenschaften.
Lavandula Angustifolia (Lavender) Flower Water, Caprylyl Glycl, Glycerin, Aqua	Hydra-Leen 8 Lavender Bio	Minasolve	COSMOS, ECOCERT	Destillierte Wasser mit natürlichen aromatischen Molekülen, die durch Wasserdampfdestillation aus einer aromatischen Pflanze extrahiert werden. Die Hydra-Leen Typen sind durch E-Leen 8 (Caprylyl Glycol) stabilisierte Hydrolate, die einfacher zu verwenden sind, ohne ihre ursprünglichen Eigenschaften zu beeinträchtigen. Antioxidative und straffende Eigenschaften.
Leontopodium Alpinum Flower/Leaf Extract, Glycerin, Aqua, Citric Acid	ALPAFLOR® EDELWEISS CB	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Pflanzenwirkstoff aus den Schweizer Alpen. Konservierungsmittelfreier Extrakt, unterstützt die Schutzbarriere der Haut (Epidermis) und schützt vor äußeren Einflüssen (Antioxidant, DNA-Schutz).
Lessonia Nigrescens Extract, Butylene Glycol, Aqua	GELYOL® L.N. 25	Gelyma		Chilenischer Rotalgenextrakt für den täglichen Schutz der Haut, mit Mineralien, Spurenelementen und Aminosäuren.
Linum Alpinum Flower/Leaf/Stem Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® LINIUM AO	DSM	COSMOS, NATRUE	Feuchtigkeitgebender Emollient für Haut- und Haarpflege mit pigmentbenetzenden Eigenschaften.
Linum Usitatissimum Oil	ECOFLEX® C	BTSA	COSMOS, ECOCERT	Natives Leinsamenöl stabilisiert mit natürlichem Tocopherol, als Omega-3 Fettsäurequelle. Das Öl ist reich an alpha-Linolensäure und wirkt feuchtigkeitsspendend.
Macadamia Ternifolia Seed Oil	Macadamia Nut Oil	Ikeda	COSMOS	Gepresstes und gereinigtes natürliches Öl.
Macadamia Ternifolia Seed Oil, C10-18 Triglycerides	Macadamia Nut Butter-R	Ikeda		Oxidationsstabile Butter, geruchsarm. Erhöht den Schmelzpunkt und die Viskosität.
Macrocyctis Pyrifera Extract, Hydrolyzed Yeast Extract, Aqua	TONIKELP®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Mariner hydrophiler Wirkstoff, der vor vorzeitiger Hautalterung schützt. Das Hautgefühl wird positiv beeinflusst und der Wohlfühlzustand unterstützt.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Malva Sylvestris (Mallow) Flower/Leaf/Stem Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® MALVA AO	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Pflanzenwirkstoff aus den Schweizer Alpen. Feuchtigkeitspendend und bietet eine beruhigende Pflege für empfindliche Haut.
Malva Sylvestris (Mallow) Flower/Leaf/Stem Extract, Mentha Piperita (Peppermint) Leaf Extract, Primula Veris Flower Extract, Alchemilla Vulgaris Flower/Leaf/Stem Extract, Veronica officinalis Flower/Leaf/Stem Extract, Melissa Officinalis Leaf extract, Achillea Millefolium Flower/Leaf/Stem Extract, Glycerin, Aqua, Citric Acid	ALPAFLOR® GIGAWHITE CB	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Komplex mit Extrakten aus 7 Schweizer Alpenpflanzen sorgt für eine strahlende Haut und einen gleichmäßigen Hauttöne (Whitening) und reduziert Altersflecken.
Mangifera Indica Seed Butter	Mango Butter	Sophim	COSMOS, ECOCERT	Mangobutter mit hohem Gehalt an Tocopherolen und essentiellen Fettsäuren.
Marrubium Flower/Leaf/Stem Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® MARRUBIUM AO	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Wirkstoff, hergestellt aus der Alpenpflanze Marrubium vulgare. Beruhigt durch UV-Strahlung verursachte gereizte und gestresste Haut.
Meristotheca Dakarensis Extract, Jania Rubens Extract, Sucrose, Aqua	DERMOCEA®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Kosmetische Wirkstoffkombination von zwei Rotalgenextrakten aus Meristotheca dakarensis. Durch die Förderung der epidermalen Zelldifferenzierung wird die Epidermis restrukturiert und die Hautintegrität gestärkt.
Methoxy PEG-8 Dimethylsilylethyl Trimethylsilane, Trideceth-5, Meroxapol 172	Silsoft™ Spread MAX Fluid	Momentive		Nichtionisches, organomodifiziertes Siloxane Copolymer. Reduziert die Oberflächenspannung von kosmetischen Produkten und sorgt als Superspreiter für eine sehr gute Verteilung von Wirkstoffen und Pigmenten auf Haut und Haar.
Methyl Diisopropyl Propionamide	Fresh'in	Minasolve		Refreshing Agent (Feststoff, Allergenfrei). Sichere Alternative zu Menthol mit langanhaltender Kühlwirkung. Je nach Einsatzkonzentration reicht die Wirkung von einer subtilen Frische bis hin zu einer kraftvollen Kühlung. Lösbar in der Ölphase, Diol oder Alkohol.
Methyl Gluceth-10	Glucam™ E-10 Humectant	Lubrizol		Effektiver Moisturizer mit weichmachenden Eigenschaften.
Methyl Gluceth-20	Glucam™ E-20 Humectant	Lubrizol		Alternative zu Glycerin, Propylenglykol und anderen Polyolen.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Methyl Glucose Caprate/Caprylate/Oleate, Propanediol	Glucamate™ CCO Thickener	Lubrizol	ECOCERT	Auf Maisstärke basierender PEG-freier Assoziativverdicker für Tensidsysteme. Geeignet für milde PEG- und sulfatfreie Reinigungsprodukte, z.B. für Kinder.
Methyl Glucose Dioleate, Tocopherol	Glucate™ DO Emulsifier	Lubrizol		W/O-Emulgator, vorzugsweise für festere Cremes, aber auch Lotionen, geringe Einsatzmenge. HLB ~ 5.
Methyl Glucose Sesquistearate	Glucate™ SS Emulsifier	Lubrizol		Für O/W-Systeme geeignet in Kombination mit Glucamate SSE-20, W/O-Stabilisator. HLB ~ 5.
Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano)	PARSOL® Max	DSM		Breitspektrum UV-Filter, Ready-to-use Dispersion, leicht in die Wasserphase einzuarbeiten, kein Skin-Whitening, keine Rückstände auf der Kleidung.
Methylsilanol Acetyltyrosine, Aqua, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate	TYROSILANE® C	Exsymol		Melaninstimulator, Bräunungsbeschleuniger.
Methylsilanol Hydroxyproline Aspartate, Butanediol, Aqua, Sodium Benzoate	HYDROXYPROLISILANE®	Exsymol		Wirkstoff für Firming und Anti-Stretchmarks.
Methylsilanol Mannuronate, Methylpropanediol, Aqua	ALGISIUM®	Exsymol		Multifunktionaler Wirkstoff: Moisturizer, Anti-Aging-Wirkung, schützt vor freien Radikalen.
Mica bzw. CI 77019	Mearlmica®	Sun Colors & Effects	COSMOS	Mica-Typen in unterschiedlichen Partikelgrößen. Das natürliche Mica in diesem Produkt stammt aus verantwortungsvollen und ethischen Quellen aus dem Bergwerk in den USA.
Mica bzw. CI 77019	C98-A790 Sericite	Sun Chemical		Mica, bekannt als Silky Mica, Farbe silber-weiß, Füllstoff.
Mica, Bismuth Oxychloride, ...	Chroma-Lite®	Sun Colors & Effects		Chroma-Lite® Black ist eine Pigmentreihe, die auf natürlichem Mica und Bismuth Oxychloride-Kristallen sowie Eisenoxiden sowie Carmine besteht.
Mica, CI 77891	Flamenco®	Sun Colors & Effects	COSMOS	Effektpigmentreihe basierend auf natürlichem Mica. Das natürliche Mica in diesem Produkt wird auf verantwortungsvolle und ethische Weise aus unserer eigenen Mine in Hartwell, GA, USA, gewonnen.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Mica, CI xxxx	Cloisonné®	Sun Colors & Effects	COSMOS	Effektpigmentreihe basierend auf natürlichem Mica. Das natürliche Mica in diesem Produkt wird auf verantwortungsvolle und ethische Weise aus unserer eigenen Mine in Hartwell, GA, USA, gewonnen.
Mica, CI xxxx, ...	Cellini®	Sun Colors & Effects		Effektpigment-Reihe auf Basis von natürlichem Mica. Das natürliche Mica in diesem Produkt wird auf verantwortungsvolle und ethische Weise aus unserer eigenen Mine in Hartwell, GA, USA, gewonnen.
Mica, CI xxxxx	Gemtone®	Sun Colors & Effects	COSMOS	Effektpigmentreihe basierend auf natürlichem Mica. Das natürliche Mica in diesem Produkt wird auf verantwortungsvolle und ethische Weise aus unserer eigenen Mine in Hartwell, GA, USA, gewonnen. Teilweise COSMOS.
Mica, CI xxxxx	Timica®	Sun Colors & Effects	COSMOS	Effektpigmentreihe basierend auf natürlichem Mica. Das natürliche Mica in diesem Produkt wird auf verantwortungsvolle und ethische Weise aus unserer eigenen Mine in Hartwell, GA, USA, gewonnen.
Mica/CI 77019, Bismuth Oxychloride (CI 77163)	Bi-Lite® 20 BL1070	Sun Colors & Effects		Optisch neutrales Pigment, das auf Glimmerplättchen aufgebraute Bismutoxychloridkristalle enthält.
Microcrystalline Cellulose, Sphingomonas Ferment Extract, Cellulose Gum	PemuPur™ Start	Lubrizol		Ein polymerer Emulgator auf natürlicher Basis, der hervorragende Stabilisierungseigenschaften bietet.
Myristyl Alcohol	NACOL 14-95, 14-98	Sasol		Gesättigte Fettalkohole, Einsatz zur Verbesserung der Emulsionsstabilität und Konsistenzgebung.
Nannochloropsis Oculata Extract (Algae Extract), Aqua, Pullulan, Pentylene Glycol, Citric Acid	PEPHA®-TIGHT CB	DSM		Hochreiner Extrakt der Mikroalge Nannochloropsis oculata. Bietet eine sofortige hautstraffende Wirkung und langfristige Vorteile bei der Hautstraffung.
Nannochloropsis Oculata, Porphyra Umbilicalis, Silybum Marianum Seed Oil	ALGOMEGA NP®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Öllöslicher Algenwirkstoff zur Pflege für sehr trockene, gestresste und sensitive Haut. Gibt sehr viel Feuchtigkeit und effektiven Schutz für die Hautbarriere.
Neopentyl Glycol Diethylhexanoate	Schercemol™ NGDO	Lubrizol		Leichter Ester mit silikonähnlichem Hautgefühl.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Niacinamide	Niacinamide PC	DSM		Niacinamide, auch bekannt als Vitamin B3. Vorstufe des Co-Enzyms im Stoffwechsel der Zellen. Verbessert die Hautbarriere, Whitening-Wirkung, Anti-Aging Wirkung, positive Beeinflussung von Unreinheiten in der Haut.
Niacinamide, Calcium Pantothenate, Sodium Ascorbyl Phosphate, Tocopheryl Acetate, Pyridoxine HCl, Maltodextrin, Sodium Starch, Octenylsuccinate Silica	BeauPlex® VH	DSM		All-in-One-Vitamin-Mix mit den Vitaminen B3, B5, B6, C und E - alle Vitamine, von denen bekannt ist, dass sie eine wohltuende und schützende Wirkung auf die Haut und die Kopfhaut haben sowie das Haar stärken.
Octocrylene	PARSOL® 340	DSM		Viskoser, lipophiler UV-Filter mit Wirksamkeit im UVB-Bereich und exzellenten Stabilisierungseigenschaften (triplet-quencher) für den UVA-Filter Parsol® 1789. Parsol® 340 ist speziell auch für Tagespflege mit LSF geeignet.
Octyldodecanol	ISOFOL 20	Sasol	COSMOS	Guerbet-Alkohol als Ölkomponente mit guten Löseeigenschaften für Wirkstoffe. Sehr gutes Spreitverhalten.
Octyldodecanol	ISOFOL 20 RSPO-MB	Sasol	COSMOS	Guerbet-Alkohol als Ölkomponente mit guten Löseeigenschaften für Wirkstoffe. Sehr gutes Spreitverhalten.
Oenothera Biennis Seed Extract	Life's GLA™ '10' n-6 Oil	DSM		Extrakt aus Nachtkerzenkernen (Oenothera). Natürlich reich an mehrfach ungesättigten Fettsäuren mit hohem GLA-Gehalt, die der Haut ein jüngeres und glatteres Aussehen verleihen.
Olea Europaea Oil Unsaponifiables	Insapolive	Sophim	COSMOS, ECOCERT	Pflanzlicher Wirkstoff basierend auf dem unverseifbaren Anteil des Olivenöls. Reich an Squalen und Sterolen. Rückfettung und Feuchthaltung. Natürliche Affinität zur Haut.
Olea Europaea Seed	PhytOlive® Fine	Sophim	COSMOS	Natürlicher Peelingkörper aus upgecyclten Olivenkernen.
Oleyl Oleate	Schercemol™ OLO	Lubrizol	ECOCERT	Flüssiger Ester mit dispergierenden Eigenschaften.
Olive Oil Decyl Esters, Squalene	Biophytosebum® (ORGANIC)	Sophim	COSMOS, ECOCERT	Pflanzlicher Wirkstoff gegen trockene Haut. Zusammensetzung entspricht der des Sebums. Für ein samtiges Hautgefühl. Auch als Organic-Type mit einem Bioanteil von über 52 % erhältlich.
Olus Oil	Cremerlin® PURA MB	Cremer	COSMOS	Aus rein pflanzlichen Triglyceriden hergestellte, multifunktionale Cremebasis, mit ähnlichen Eigenschaften wie Petrolatum.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Olus Oil, Camelina Sativa Seed Oil	Lipex Omega 3/6™	AAK	COSMOS, ECOCERT	Stabiles Öl, reich an Omega-3- und Omega-6- Fettsäuren.
Opuntia Ficus-Indica Seed Oil	CremerVERO Barbary Fig Oil Organic	Cremer		Öl aus den Samen der Kaktusfeige, reich an Vitamin-E und Sterolen, schützt die Haut vor freien Radikalen.
Oryza Sativa (Rice) Starch	NATIVACARE™ 8600	Ingredion	COSMOS, ECOCERT	Natürliches Polymer als Viskositätsgeber für luxuriöse Texturen mit einem leichten Hautgefühl auf Basis von Reisstärke. Sensorikadditiv: verbessert das Spreiten auf der Haut, reduziert das Weißeln und die Klebrigkeit, Ölabsorption.
Oryza Sativa Cera	Rice Bran Wax S-100	Ikeda	COSMOS	Hartes, natürliches aus Reiskleie gewonnenes Öl. Gut für Mascara, Foundations und Eyeliner geeignet.
Oxothiazolidine, Butanediol, Aqua, Sodium Benzoate	OTZ-10 (PRO TAURINE)®	Exsymol		Pro-Taurine Antioxidanz mit hervorragender Bioverfügbarkeit. Schützt vor allem vor UVA- und IR-induzierten Schäden. Bildet nach der Oxidation den osmoregulatorisch wirkenden Stoff Taurine.
Padina Pavonica Thallus Extract, Propanediol, Aqua	OCEA HEALTH®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Algenwirkstoff zum Schutz vor empfindlicher Haut und zur Vorbeugung vorzeitiger Alterung. Stärkt das Abwehrsystem der Haut durch Zell-Resilienz, Immunschutz, Anti-Entzündlichkeit und Hautregeneration.
Palmaria Palmata Extract, Propanediol, Aqua	Slimagine	Exsymol	COSMOS	Algenextrakt mit Slimming-Eigenschaften.
Palmitoyl Dipeptide-5 Diaminobutyroyl Hydroxythreonine, Palmitoyl Dipeptide-5, Diaminohydroxybutyrate, Glycerin, Aqua	SYN®-TACKS	DSM		Patentierter Peptidkomplex, der zur Unterstützung der dermo-epidermalen Junktionszone (DEJ) entwickelt wurde. Hilft, die Spannkraft, Festigkeit und Geschmeidigkeit der Haut sichtbar zu verbessern.
Palmitoyl Tripeptide-5, Glycerin, Aqua	SYN®-COLL	DSM		Tripeptid fördert gleichzeitig die Kollagenproduktion und schützt vor Kollagenabbau, wirkt gegen Falten. Erzeugt einen gehobeneren, plastischeren Look und ein feines Porenbild. Anti-Aging-Wirkstoff.
Palmitoyl Tripeptide-5, Panthenol, Sodium Hyaluronate, Dunaliella Salina (Algae) extract, Aqua (Pantolactone)	SYN®-EYE	DSM		Kombiniert die neueste SYN®-Peptid-Technologie mit überlegenen Bioaktivstoffen in einer multifunktionalen Augenpflegeformel. Hilft, das Hautbild zu verbessern und reduziert sichtbar das Auftreten von Fältchen um die Augen.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Palmitoyl Tripeptide-5, Tetradecyl Aminobutyrylvalylaminobutyric Urea Trifluoroacetate, Palmitoyl Dipeptide-5, Diaminobutylroyl Hydroxythreonine, Glycerin, Aqua (Magnesium Chloride)	SYN®-TC	DSM		Maßgeschneiderter Komplex aus patentierten SYN®-Peptiden. Erhöht die Bildung von Kollagen I, III, IV, VII und XVII - hilft, die Haut weicher und glatter zu machen für ein insgesamt jüngeres Aussehen.
Panthenol	DL-Panthenol 50L D-Panthenol (75L)	DSM		Panthenol ist auch als Provitamin B5 bekannt und dient als langanhaltender Moisturizer für Haare, Haut und Nägel.
Panthenol, Marrubium Vulgare Extract, Palmitoyl Tripeptide-5, Glycerin, Aqua (Pantolacetone)	REGU®-STRETCH	DSM		Wirkstoffkombination aus Panthenol, einem patentierten Tripeptid und dem Extrakt der biologisch angebauten Schweizer Alpenpflanze Hornhund (Marrubium vulgare) zum Schutz der Hautstruktur vor neuen Schwangerschaftsstreifen und aktiviert den Reparaturprozess durch Stimulierung der Kollagensynthese und Reduzierung von Hautentzündung.
Paraffinum Liquidum	ONDINA X 432	Shell		Hochwertiges medizinisches Weißöl auf Basis der GTL-Technologie (gas to liquid) mit herausragender Reinheit. Klar, geschmacks- und geruchslos. Frei von Schwefelverbindungen und Aromaten.
Parfum	NatFlor® Parfum	TechnicoFlor	COSMOS, ECOCERT	Parfumkreationen für alle Anwendungen in der Kosmetik und Parfümerie. NatFlor® Parfums sind zu 100% natürlicher Herkunft.
Parfum	Parfum	TechnicoFlor		Parfumkreationen für alle Anwendungen in der Kosmetik und Parfümerie.
PEG/PPG-20/15 Dimethicone	SF 1188 A	Momentive		Stabiles Copolymer, löslich in Wasser mit tensidischen Eigenschaften.
PEG/PPG-20/15 Dimethicone, Cyclopentasiloxane	Silsoft™ 1540	Momentive		Effektiver W/O-Emulgator, auch für klare APs geeignet. Pigmentdispersgator mit Spreiteigenschaften. Kaltverarbeitbar.
PEG/PPG-8/3 Laurate	Hydramol™ PGPL	Lubrizol		Leichter, wasserlöslicher Emollient für Leave-In- oder Rinse-Off-Systeme.
PEG-12 Dimethicone	Silsoft™ 876	Momentive		Wasserlösliches Silicone Polyether Copolymer. Sehr guter Emulgator und Dispersgator von Wirkstoffen, UV-Filtern oder Pigmenten.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Aqua, Tocopherol	Glucamate™ DOE-120 Syrup Thickener	Lubrizol		Effektiver Verdicker für Tensidsysteme mit anti-irritativer Wirkung auf das Gesamtsystem. Als Flakes und Sirup erhältlich.
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Tocopherol	Glucamate™ DOE-120 Thickener	Lubrizol		Effektiver Verdicker für Tensidsysteme mit anti-irritativer Wirkung auf das Gesamtsystem. Als Flakes und Sirup erhältlich.
PEG-120 Methyl Glucose Trioleate, Propanediol, Aqua	Glucamate™ VLT Thickener	Lubrizol		Effektiver Verdicker. Kaltverarbeitbar, pumpbar, für schwer verdickbare Tensidsysteme.
PEG-120 Methyl Glucose Trioleate, Propylene Glycol, Aqua	Glucamate™ LT Thickener	Lubrizol		Effektiver Verdicker. Kaltverarbeitbar, pumpbar, für schwer verdickbare Tensidsysteme.
PEG-20 Methyl Glucose Sesquistearate, Tocopherol	Glucamate™ SSE-20 Emulsifier	Lubrizol		Für dünnflüssige O/W-Emulsionen, besonders im Reinigungsbereich geeignet. HLB ~ 15.
PEG-40/PPG-8 Methylaminopropyl/Hydroxypropyl Dimethicone Copolymer	Silsoft™ A+	Momentive		Tensidfreie Emulsion für exzellente Conditioning-eigenschaften für geschädigtes Haar durch erhöhte Silikondeposition im Vergleich zu traditionellen Aminosilikonem (bessere Performance bei gleicher Einsatzkonzentration).
PEG-7 Glyceryl Cocoate	Marlowet COE-329	Sasol		Lösungsvermittler für Shampoos, Duschgele und Badeschäume; Co-Emulgator für O/W-Emulsionen, -Cremes und -Lotionen.
PEG-75 Lanolin, Aqua, Tocopherol	Solulan™ 75 Solulan™ L-575	Lubrizol		Wasserlösliches Konditioniermittel für Tensidsysteme; verbessert den Schaum.
PEG-75 Shea Butter Glycerides	Lipex 102 E75™ 100 % Lipex 102 E75™ 50 %	AAK		Wasserdispergierbares, nicht-ionisches Tensid auf Basis von Sheabutter, als Verdickungsmittel sowie als Lösungsvermittler für lipophile Inhaltsstoffe.
Pelvetia Canaliculata Extract, Aqua	EFFICIENSEA®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Hautberuhigender und aufhellender Wirkstoff mit DNA-Schutz. Sehr gute Pflegeeigenschaften für gestresste Haut nach Sonne, Rasur und Haarentfernung.
Pentylene Glycol	A-Leen® 5	Minasolve	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Natürlicher (Derived-natural) Emollient & Feuchtigkeitspender. Konservierungsmittelbooster (Bakterien, Hefe, Schimmelpilz). Extraktionslösungsmittel & Lösungsvermittler. Hilfsstoff für Geliermittel.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Pentylene Glycol, Aqua, Hexamidine Diisethionate	EasySafe Hexam+	Minasolve		Boostende flüssige Form von MinaSolve® Hexam mit A-Leen 5. Kationische, antimikrobielle Mischung mit feuchtigkeitsspendenden Eigenschaften für die Haut. Für empfindliche Haut und Babyanwendungen.
Pentylene Glycol, Aqua, Sodium Benzoate, Benzoic Acid	E-Leen® Green B	Minasolve	COSMOS, ECOCERT	Anionisches, antimikrobielles Breitbandspektrum, ideal für Formulierungen mit niedrigem pH-Wert (<6). Enthält A-Leen® 5.
Pentylene Glycol, Glycerin, Citrus Aurantium Amara (Bitter Orange) Fruit Extract, Citrus Reticulata (Tangerine) Fruit Extract, Citrus Aurantium Sinensis (Orange) Peel Extract, Ascorbic Acid, Citric Acid, Lactic Acid	E-Leen® Green OR	Minasolve	COSMOS	Nichtionischer, multifunktionaler Inhaltsstoff mit antimikrobiellen und antioxidativen Eigenschaften. Enthält A-Leen® 5 & Zitrus-Extrakte. Konservierungsmittelfrei, wasserlöslich und zu 100% aus Naturprodukten hergestellt.
Pentylene Glycol, Glyceryl Caprylate/Caprate	E-Leen® Green C	Minasolve	COSMOS, ECOCERT	Nichtionisches, konservierungsmittelfreies antimikrobielles Blend. 100% aus der Natur gewonnen. Enthält A-Leen® 5.
Pentylene Glycol, Methyl Diisopropyl Propionamide	Fresh'in Green+	Minasolve		Refreshing Agent, einfach zu handhabende flüssige, wasserlöslicher Form (ready to use).
Pentylene Glycol, Phenylpropanol	EasySafe Green A	Minasolve		Nichtionisches, konservierungsmittelfreies antimikrobielles Blend. Enthält A-Leen® 5 und eine aromatische Verbindung.
Pentylene Glycol, Phenylpropanol	E-Leen® Green A	Minasolve	COSMOS	Natürliches, nichtionisches, konservierungsmittelfreies antimikrobielles Blend. Enthält A-Leen 5 und Phenylpropanol aus natürlichem Ursprung.
Petrolatum, Lanolin Alcohol, BHT	Vilvanolin™ CAB	Lubrizol		W/O-Stabilisator, besonders in pharmazeutischen Salben und Sonnenschutzformulierungen.
Peucedanum Ostruthium Leaf Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® IMPERATORIA AO	DSM	COSMOS, NATRUE	Reepithelisierungseigenschaften, der ideale Wirkstoff für regenerierende Formulierungen.
Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin	EasySafe 9010	Minasolve		Kostengünstige antimikrobielle Mischung.
Phenyl Trimethicone	SF 1550	Momentive		Glanzgeber, Verbesserung der Wasserfestigkeit, leichtes Hautgefühl ohne zu kleben und Antiweißeffect.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Phenyl Trimethicone, Silicone Quaternium-17, Laureth-4	Serashine® EM 501C	Momentive		Pflegewirkstoff aus zwei Silikonen sorgt für Glanz, Weichheit, leichte Entwirrbarkeit und Farbschutz.
Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	PARSOL® HS	DSM		Hydrophiler UVB-Filter zur Einarbeitung in die Wasserphase der Formulierung. Zur vollständigen Lösung und Wirkung muss der Filter neutralisiert werden. Eine Entlastung der Ölphase ist somit möglich. Außerdem ist das Produkt speziell für Tagespflege mit LSF geeignet.
Phenylpropanol	A-Leen® Aroma-3	Minasolve	COSMOS, NATRUE	Natürliches Parfümiermittel mit pH-unabhängiger antimikrobieller Wirkung. Frei von deklarationspflichtigen Konservierungsmitteln und Duftstoffallergenen.
Phenylpropyldimethylsiloxysilicate	Silshine™ 151	Momentive		Silikonfilmformer und effizienter Glanzgeber für Haar- und Hautpflegeprodukte. Nicht spreitend und nicht flüchtig. SPF-Booster und Anti-Weißeln (APs und physikalische UV-Filter).
Phytantriol	Phytantriol	DSM		Einziger Wirkstoff für Hautpflege- und Haarpflegeanwendungen. Verbessert das Wasserbindevermögen, stärkt geschädigtes Haar und verhindert sichtbar das Auswaschen von Farben.
Phytosterols	Technol® SD (non GMO)	Ikeda		Emollient, gewonnen aus der Sonnenblume, besteht es aus Phytosterolen. Hoher Brechungsindex, erzeugt einen starken Glanz und wird daher für den Einsatz in Lippenstiften empfohlen. Da es zudem sehr viskos ist und eine hohe Klebekraft aufweist, ist es auch für Haarwachs- und Mascara Formulierungen gut geeignet.
Phytosteryl Canola Glycerides	Lipex Collect™	AAK		Hochstabiles Konzentrat von Phytosterol-Estern, rapsölbasierend, entzündungshemmende und hautberuhigende Eigenschaften, speziell empfohlen für empfindliche oder reife Haut.
Polyamide-2, Aqua	Solamer™ GR8	Lubrizol		Solamer™GR8 ist ein einzigartiges patentiertes Polymer, das entwickelt wurde, um in Leave-in- und Rinse-off-Haarpflegeprodukten einen Breitband-UV-Schutz zu bieten.
Polycaprolacton	Novolit® 89xx	Abifor		Biologisch abbaubare Peelingkörper in verschiedenen Korngrößen. Farbe: weiß.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Polyglyceryl-3 Laurate	Hydramol™ TGL	Lubrizol	ECOCERT	Emollient für Duschbäder und Emulsionen.
Polyglyceryl-3 Polyricinoleate	Akoline PGPR™	AAK	COSMOS, ECOCERT	W/O-Emulgator, nicht-ionisch, HLB ~3-4.
Polyglyceryl-3 Stearate	Akoline PG7™	AAK	ECOCERT	O/W-Emulgator, nicht-ionisch, für glänzende Emulsionen, stabilisiert Flüssigkristalle, HLB ~7.
Polylactic Acid	Novolit® 86xx	Abifor		Biologisch abbaubare Peelingkörper auf Basis von Milchsäure in verschiedenen Korngrößen. Farbe: weiß.
Polymethylsilsesquioxane	Silform™ Flexible Resin	Momentive		Silikonharz mit langanhaltenden Filmformer-Eigenschaften und hoher Flexibilität ohne brüchig zu werden. Dadurch hoher Tragekomfort. Wasser- und ölresistent.
Polymethylsilsesquioxane	Tospearl™-Typen	Momentive		Feines Silikonpulver für ein hervorragendes Hautgefühl in Puderprodukten, Stiften und Emulsionen. Verbessert die Sensorik oder gibt einen Softfokus-Effekt mit natürlichem, matten Look ohne die eigene Hautfarbe zu überdecken. Setzt die Klebrigkeit herab. Auch als Emulsion erhältlich.
Polymethylsilsesquioxane, Dimethicone, Isohexadecane, Cetearyl Methicone, PEG-40 Stearate, Steareth-2, Steareth-21	Silsoft™ E-Pearl PMF emulsion	Momentive		Multifunktionaler Rohstoff, der eine angenehme Sensorik, Weichzeichner-Effekt und Frischegefühl der Haut bietet ohne zu kleben. Auch für Tuchmasken oder Formulierungen mit >90% Wasseranteil geeignet. Einfach einzuarbeiten, auch post-additiv.
Polyquaternium-10	Sensomer™ 10M Polymer	Lubrizol		Kationisches Polymer auf Cellulose-Basis, besonders für klare Shampoos geeignet.
Polyquaternium-22, Aqua	Merquat™ 280 NP Polymer	Lubrizol		Kationisches Polymer zur Konditionierung. Desweiteren zum Schutz und zur Farbfixierung in Haarfärbeprodukten und sonstigen Produkten mit extremen pH-Bereichen geeignet.
Polyquaternium-39, Aqua, Sodium Benzoate	Merquat™ 3330 PR Polymer	Lubrizol		Kationisches Polymer mit leichten konditionierenden Eigenschaften für z.B. Gesichtspflege, Rasiergele oder Haarpflegeprodukte für Volumen.
Polyquaternium-47, Aqua, Sodium Benzoate	Merquat™ 2001 Poylmer	Lubrizol		Kationisches Polymer zur Konditionierung der Haare. Gibt dem Haar Geschmeidigkeit.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Polyquaternium-53, Aqua, Phenoxyethanol	Merquat™ 2003 PR Polymer	Lubrizol		Kationisches Polymer zur Konditionierung der Haare speziell für silikonfreie Produkte. Gute Schaumelastizität.
Polyquaternium-6, Aqua	Merquat™ 100 Polymer	Lubrizol		Hoch kationisches Polymer für einen starken Konditionierungseffekt. Nicht kompatibel mit anionischen Tensiden.
Polyquaternium-7, Aqua, Sodium Benzoate	Merquat™ 550 PR Polymer	Lubrizol		Kationisches Polymer mit guten konditionierenden Eigenschaften, welches große Anwendung in Hautreinigungsprodukten findet.
Polysilicone-15	PARSOL® SLX	DSM		Lipophiler, organischer UVB-Filter mit Silikongrundgerüst. Stabilisiert den UVA-Filter PARSOL® 1789. Speziell auch für den Farbschutz von Haaren und Tagespflege mit LSF geeignet.
Polysilicone-18 Cetyl Phosphate	Silsoft™ TONE	Momentive		Schützt das Haar vor Hitzeschädigung und erhält die Farbe von coloriertem Haar. Verbesserte Kämmbarkeit. Mit nahezu allen Tensiden kombinierbar, auch für klare Formulierungen.
Polysilicone-25	Silform™ EOF	Momentive		EO-freier W/O-Emulgator für Cremes und Lotionen. Geringe Einsatzmengen (1-4%), kein Co-Emulgator erforderlich, kaltverarbeitbar.
Polysilicone-34, Isononyl Isononanoate, Aqua	Silsoft™ EAU microgel	Momentive		Exzellenter Emulgator und Verdicker - Bildung von Mikrogelen um die Wasser-/Öl-Tröpfchen. Kreiert unterschiedlichste Texturen mit wässrigem, leichtem Hautgefühl.
Polysorbate-80, Cetyl Acetate, Acetylated Lanolin Alcohol, Aqua, Tocopherol	Solulan™ 98	Lubrizol		Das Lanolinderivat ist ein wirksamer OW-Emulgator und Lösungsvermittler, der in einer breiten Palette von Haar- und Hautpflegeprodukten verwendet werden kann.
Porphyra Umbilicalis Extract, Aqua	HELIONORI®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Rotalgenextrakt mit natürlichem UVA-Schutz für Anti-Photo-Aging und Sonnenschutzprodukte.
Potassium Cetyl Phosphate	AMPHISOL® K	DSM		Effektiver und vielseitiger anionischer O/W-Emulgator (pH-Bereich von 5 - 9). Bewährte thermische und Langzeitstabilität. Kann zur Erhöhung des SPF und der Wasserbeständigkeit von Formulierungen verwendet werden. HLB ~ 9,6.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Potassium Citrate	TPC F6001	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Salz der Zitronensäure für Puffersysteme. Reduziert die Schmerzempfindlichkeit der Zähne.
PPG-10 Methyl Glucose Ether	Glucam™ P-10 Humectant	Lubrizol		Ether mit ölartigen Eigenschaften, auch für wässrige Formulierungen, weichmachend und glanzgebend.
PPG-12 Dimethicone	Silsoft™ 900	Momentive		Copolymer, welches als Emulgator oder Dispergator für Wirkstoffe, UV-Filter oder Pigmente dient.
PPG-15 Stearyl Ether	MARLOSOL ST 9150 P	Sasol		Polarer Emollient und ideal für den Einsatz in Antitranspirantien, Deodorantien und Haarpflegemitteln.
PPG-20 Methyl Glucose Ether	Glucam™ P-20 Humectant	Lubrizol		Ether mit ölartigen Eigenschaften, rückfettend für wässrige und alkoholische Formulierungen. Parfümfixierer.
Prolinamidoethyl Imidazole, Butanediol, Aqua	EXSY-ARL®	Exsymol		Anti-Pollution-Wirkstoff mit antioxidativen Eigenschaften.
Propanediol	TILAMAR® PDO with NØØVISTA™	DSM		Multifunktionaler Konservierungsmittel Booster, Sensorikverbesserer, Feuchthaltemittel und Feuchtigkeitsspendend, Lösungsmittel und Wirkstoffcarrier.
Pyridoxine HCL	Pyridoxine Hydrochloride	DSM		Vitamin B6 ist ein Anti-Schuppen Wirkstoff und kann das gesunde Aussehen der Haare fördern. Äußerlich angewendet kann es die Talgmenge reduzieren und die Anzahl der fettigen Stellen verringern.
Quillaja Saponaria Wood Extract	ANDEAN QDP Ultra Organic	Desert King	Organic	Pulverförmiger, natürlicher Seifenrindenbaum-Extrakt. Co-Tensid und Schaumbooster für einen luxuriösen, stabilen Schaum mit verbesserten sensorischen Eigenschaften. Hautberuhigend und sebumregulierend. Dispergierhilfe, sehr gute Benetzung von Pigmenten.
Quillaja saponaria Wood Extract, Aqua	ANDEAN Q Ultra NP	Desert King		Flüssiger, natürlicher Seifenrindenbaum-Extrakt. 21% aktiv, ohne Konservierung. Co-Tensid und Schaumbooster für einen luxuriösen, stabilen Schaum mit verbesserten sensorischen Eigenschaften. Hautberuhigend und sebumregulierend. Dispergierhilfe, sehr gute Benetzung von Pigmenten.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Resveratrol	REGU®-FADE	DSM		Naturidentisches, reines Trans-Resveratrol. Die Haut wird sichtbar aufgehellt und reduziert die Hautpigmentierung über einen Mehrfachzielmechanismus. Für strahlende und jugendliche Haut. Whitening-Wirkstoff.
Retinol, Polysorbate-20, BHA, BHT	Retinol GS 50	DSM		Das klassische Schönheitsvitamin: Retinol. Stabilisiert durch einen speziellen Prozess.
Retinol, Undecane, Tridecane, Tocopherol	Retinol CB 50	DSM		Eine neue Qualität von Retinol, formuliert mit Inhaltsstoffen natürlichen Ursprungs.
Retinyl Palmitate, Tocopherol	Vitamin A Palmitate 1,7 MIU/g (tocopherol)	DSM		Derivatisiertes Vitamin A mit erhöhter Stabilität, klassisches Schönheitsvitamin.
Rhus Verniciflua Peel Wax	Japan Wax Y	Ikeda	COSMOS, ECOCERT	Chemisch ist es kein Wachs, sondern Öl, wird jedoch wegen seiner moderaten Härte und Elastizität als Wachs bezeichnet. Gut für Eyeliner und Lippenstifte geeignet.
Ricinus Communis (Castor) Seed Oil, C.I. xxxxx	Castor Oil Dispersionen: COD-Typen	Sun Chemical		Pigmentdispersionen auf Basis von Rizinusöl, zum einfachen Einarbeiten und Reproduzieren Farben ohne Spezialequipment, Pigmentkonzentration: 38-50%, verfügbar mit organischen Pigmenten: rot, gelb & blau sowie als anorganische Pigmente: schwarzes, gelbes & rotes Eisenoxid sowie TiO2.
Ricinus Communis Oil, Hydrogenated Castor Oil, Copernicia Cerifera Wax	Vegeline® 65/70	Sophim	COSMOS, ECOCERT	Pflanzlicher Petrolatumersatz mit hoher Okklusivität. Verfügbare Schmelzpunkte: 65 und 70°C.
Rissoella Verruculosa Extract, Aqua	OROSEA®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Rotalgenextrakt, der die Hautabwehr gegen umweltbedingte Einflüsse stärkt und vor starken klimatischen Bedingungen wie Kälte und Hitze schützt.
Rosa Damascena Flower Water, Caprylyl Glycol, Glycerin	Hydra-Leen 8 Rose (BIO)	Minasolve	COSMOS	Destilliertes Wasser mit natürlichen aromatischen Molekülen, die durch Wasserdampfdestillation aus einer aromatischen Pflanze extrahiert werden. Die Hydra-Leen Typen sind durch E-Leen 8 (Caprylyl Glycol) stabilisierte Hydrolate, die einfacher zu verwenden sind, ohne ihre ursprünglichen Eigenschaften zu beeinträchtigen. Antioxidative und straffende Eigenschaften.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Rosa Damascena Flower Water, Pentylene Glycol	Hydra-Leen 8 Rose (BIO)	Minasolve	COSMOS	Destillierte Wasser mit natürlichen aromatischen Molekülen, die durch Wasserdampfdestillation aus einer aromatischen Pflanze extrahiert werden. Die Hydra-Leen Typen sind stabilisierte Hydrolate, die einfacher zu verwenden sind, ohne ihre ursprünglichen Eigenschaften zu beeinträchtigen. Antioxidative und straffende Eigenschaften.
Saccharide Isomerase, Aqua	PENTAVITIN®	DSM	COSMOS, NATRUE	Hautähnlicher, natürlicher Feuchtigkeitwirkstoff. Sorgt für 72 Stunden (nach 4 Woche zweimal täglicher Anwendung) Tiefenbefeuchtung. Stärkt und schützt Haut und Kopfhaut. Besonders geeignet für trockene und juckende Haut.
Saccharomyces Lysate, Valine, Threonine, Glutamic Acid, Glycine, Glycerin, Aqua, Disodium Succinate, 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol	Oxy 229 CB	DSM		Aktiviert die Gewebe-Regeneration durch die Stimulierung der Zellatmung. Erhöht die Lebensfähigkeit der Zellen und wirkt gegen müde, stumpf aussehende Haut. Neue Studien: es sorgt für einen helleren Hautton in Kombination mit NIACINAMIDE PC. Es bringt die Haut wieder ins Gleichgewicht.
Saccharomyces/Persimmon Fruit Juice Ferment Extract, Butylene Glycol, Sodium Lactate, Aqua	DeØlight (Aerosol)	Ikeda		Natürlicher auf Persimone basierender Deo-Wirkstoff, der aus der Frucht Diospyrus Kaki gewonnen wird und eine zuverlässige und ausgezeichnete Wirkung gegen unangenehme Gerüche aufweist. Alkohollösliche Variante.
Saccharomyces/Persimmon Fruit Juice Ferment Extract, Glycine, Glycerin, Sodium Citrate, Zinc Sulfate, Aqua	DeØlight (Solution)	Ikeda		Natürlicher auf Persimone basierender Deo-Wirkstoff, der aus der Frucht Diospyrus Kaki gewonnen wird und eine zuverlässige und ausgezeichnete Wirkung gegen unangenehme Gerüche aufweist. Gelöste Variante.
Saccharomyces/Persimmon Fruit Juice Ferment Extract, Trehalose, Sodium Carbonate	DeØlight (Powder)	Ikeda		Natürlicher auf Persimone basierender Deo-Wirkstoff, der aus der Frucht Diospyrus Kaki gewonnen wird und eine zuverlässige und ausgezeichnete Wirkung gegen unangenehme Gerüche aufweist.
Saccharomyces/Rice Ferment Filtrate	Bioyouth™ Brice	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	Fermentativ hergestelltes Filtrat vom braunen Reis, der die Zellaktivität verbessert. Repariert UV- und mechanisch-geschädigte Zellen (Wundheilung). Zusätzlich feuchtigkeitsspendende Effekte.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Sambucus Nigra Flower Extract	MeiYanoL	Exsymol	COSMOS	Wirkstoff aus nachhaltig gewonnenem Holunderbeerblütenextrakt, der eine unterstützende Wirkung gegen Tränensäcke, dunkle Augenringe und Entzündungen hat. Zusätzlich wirkt das Produkt als Anti-Oxidanz und hat komplexierende Eigenschaften in Bezug auf Eisen-Ionen.
Sambucus Nigra Flower Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® SAMBUCUS AO	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Pflanzenwirkstoff aus den Schweizer Alpen, wirkt adstringierend und schützt vor Schwellungen und schweren Beinen.
Sargassum Muticum Extract, Aqua	PHYACTYL®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Braunalgenextrakt mit Radikalfänger- und Anti-Ozon-eigenschaften. Einheitliche Anwendung bei Anti-Stress- und Wellnessprodukten.
Scenedesmus Rubescens Extract, Aqua, Pentylene Glycol, Citric Acid	PEPHA®-AGE CB	DSM		Extrakt aus grünen Süßwassermikroalgen Scenedesmus rubescens. Schützt die Haut vor den schädlichen Auswirkungen des Sonnenlichts, insbesondere UV-Strahlung und Bluelight.
Sclerotium Gum, 1,2-Hexanediol, Ethylhexylglycerin, Aqua	Hyafactor™-SG	Bloomage Biotech		Fermentativ hergestelltes Hydrogel, sehr stabil und salztolerant. Sehr guter Feuchtigkeitsspender mit filmformenden Eigenschaften. Nicht klebrig. Repariert geschädigte Zellen und verbessert das Hautgefühl.
Scutellaria Alpina Flower/Leaf/Stem Extract, Glycerin, Aqua, Citric Acid	ALPAFLOR® SCUTELLARIA CB	DSM	COSMOS, NATRUE	Natürlicher Pflanzenwirkstoff aus den Schweizer Alpen, wirkt beruhigend und bietet unvergleichlichen Hautkomfort.
Scutellaria Baicalensis Root Extract	Scutaline	Exsymol	COSMOS, ECOCERT	Pflanzenextrakt aus Region Baikalsee. Wirkt gegen sog. Zombiezellen, antioxidativ und hautberuhigend.
Serica Powder	Silkall 100	Ikeda		Pulverförmiges Seidenprotein für dekorative Kosmetik, auch für Puderkosmetik.
Sericin, Aqua	SERICIN	DSM		Einzigartiges Seidenprotein mit einer starken Affinität zu Keratin. Verleiht ein sofortiges, lang anhaltendes, glattes, seidiges Gefühl, das auch nach dem Duschen bestehen bleibt. Reduziert den Wasserverlust der Haut und beugt Reizungen vor.
Shea Butter Ethyl Esters	Lipex SheaSolve™	AAK	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Flüssiger Sheabutter-Ester, gibt leichtes und seidig-weiches Hautgefühl, Kaltverarbeitung möglich.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Shea Butter Oleyl Esters	Lipex Shea WM™	AAK	ECOCERT	Flüssiger Sheabutter-Wachsester, geringe Spreitung, verbessert die Sensorik insbesondere in wasserfreien Emulsionen und reduziert die Klebrigkeit.
Shorea Stenoptera Seed Butter	Lipex Illipesoft™	AAK	COSMOS, ECOCERT	Illipe-Butter, mit hohem Schmelzpunkt, überragendes Kristallisationsprofil, für Butter trockenes aber trotzdem reichhaltiges Hautgefühl.
Silanediol Salicylate, Aqua	D.S.B. C®	Exsymol		Ein Silanolwirkstoff, der auf entzündungshemmende Alterung spezialisiert ist. Er hat einen Kern aus organischem Silizium, der die Salicylsäure, mit der es kombiniert wurde, potenzialisiert. Entzündungshemmend und beruhigend. Zusätzlich radikal-fangende Eigenschaften zum Hautschutz. Für alle Gesichtsanwendungen.
Silanetriol Trehalose Ether, Butanediol, Aqua, Sodium Benzoate	G.P.S.®	Exsymol		Ein Silanolwirkstoff kombiniert mit Trehalose zur Feuchthaltung extrem belasteter Haut (Anti-Dehydrierung). Zellschutz, Anti-Aging durch verstärkte Bildung von Heat-Shock-Proteinen bei UV-Bestrahlung.
Silanetriol, Adenosine, Propanediol, Aqua	ADENOSILANE	Exsymol		Ein Silanolwirkstoff, der eine echte Anti-Aging-Lösung bietet, um die Poren von innen heraus zu verengen und die Porenhülle zu revitalisieren. Zusätzlich wird der Claim "Babyhaut" unterstützt und ein optimales zelluläres Umfeld für eine " junge " Dermis geschaffen.
Silanetriol, Astragalus Membranaceus Root Extract, Centella Asiatica Flower/Leaf/Stem Extract, Propanediol, Aqua	ASTRASINOL	Exsymol		Ein Silanolwirkstoff, der eine echte Anti-Aging-Lösung bietet, um die Poren von innen heraus zu verengen und die Porenhülle zu revitalisieren. Zusätzlich wird der Claim "Babyhaut" unterstützt und ein optimales zelluläres Umfeld für eine " junge " Dermis geschaffen.
Silanetriol, Hydrolyzed Collagen	MS HC®	Exsymol		Silanolwirkstoff in Pulverform. Sofort-Effekt durch Kollagen: Anti-Falten-Wirkung durch Restrukturierung.
Silanetriol, Hydrolyzed Pearl, Aqua, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate	SILPEARL®	Exsymol		Silanolwirkstoff mit bewährten Anti-Aging-Eigenschaften kombiniert mit Perlenhydrolysat.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Silanetriol, Rhamnose, Aqua, Methylpropanediol, Citric Acid	SIRHAMNOSE	Exsymol		Synergistische Kombination aus Silizium und Rhamnose. Das Produkt rundet das Portfolio der Wirkstoffe der Silanol-Technologie ab und restrukturiert und stärkt die DEJ der Haut. Da die Melanozyten in der Basalzellschicht lokalisiert sind, homogenisiert der Wirkstoff auch die Färbung der Haut.
Silica	Harmonie™ Luxe 4 Powder	Momentive		Ein vielseitiges Siliciumdioxid, das eine Alternative zu synthetischen Inhaltsstoffen wie Polymethylsilsesquioxan bietet. Klebt nicht und bietet ein seidiges Hautgefühl und einen Soft-Fokus-Effekt auf der Haut.
Silica	SYLOID® Silica	Grace		Multifunktionale Additive: Anti Caking, Trägerstoffe, Peeling, UV Schutz, Stabilisatoren
Silica	VALVANCE® Touch 210	DSM	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Sensorisches Additiv, das eine optimale Ölaufnahme ohne Komforteinbußen ermöglicht.
Silica, Methicone	VALVANCE® Touch 250	DSM		Sensorisches Additiv, welches eine Farbverstärkung und bessere Spreitung für Make-Up bietet.
Silica, Titanium Dioxide	VALVANCE® Look 100	DSM	COSMOS, NATRUE	Sensorisches Additiv mit einem natürlichen und subtilen Aufhellungseffekt, der Hautunreinheiten abdeckt und den Hautton vereinheitlicht. Der Weichzeichner-Effekt verwischt feine Fältchen.
Silicone Quaternium-17, C12-14 sec-Pareth-5, C12-14 sec-Pareth-9	Serashine® EM 421C	Momentive		Hochwertige Pflege in Haaranwendungen, Hitzeschutz geeignet, Schutz vor Farbauswaschung. Verbessert Nass- und Trockenkämmbarkeit und Glättung.
Silicone Quaternium-18, Trideceth-6, Deceth-7, Cocamidopropyl Betaine, Dipropylene Glycol	Silsoft™ Silk PMF	Momentive		Vielseitig einsetzbarer Rohstoff, vor allem für die Haarkosmetik im Bereich Shampoo, Conditioner, Serum oder Glanzspray. Sorgt für eine gute Frisierbarkeit von geschädigtem dicken oder lockigem Haar, verleiht außerordentliche Nass- und Trockenkämmbarkeiten, sowie sehr gute sensorische Eigenschaften und zusätzlichen Glanz.
Silicone Quaternium-18, Trideceth-6, Tricedeth-12, Cyclopentasiloxane bzw. Aqua	Silsoft™ Q PMF	Momentive		Silikonquatmikroemulsion mit Farbschutzwirkung für coloriertes Haar. Gibt dem Haar Volumen und eine gute Nasskämmbarkeit, mit weichem Griff. In Dusch- und Badeprodukten wird ein angenehmes Hautgefühl erzielt.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Siloxanetriol Alginate, Caffeine, Butanediol, Aqua	CAFÉISILANE S®	Exsymol		Anti-Cellulite-Wirkstoff, fördert die Lipolyse.
Sodium Acetylated Hyaluronate	Hymagic™-ACHA	Bloomage Biotech		Hyaluronsäure-Derivat mit lipophilen und hydrophilen Eigenschaften, wodurch es eine hohe Affinität und Adsorption an die Haut generiert. Ausgezeichneter Feuchtigkeitsspender. Repariert die Hautbarriere und verbessert die Hautelastizität.
Sodium Ascorbyl Phosphate	STAY-C® 50	DSM		Schützendes und regeneratives Vitamin zur Einarbeitung in die Wasserphase, gute Effekte bei unreiner Haut und zur Aufhellung der Haut.
Sodium C14-C16 Olefin Sulfonate	BIO-TERGE® AS-40 HA	Stepan		Sulfatfreies, stark schäumendes und viskositätgebendes anionisches Tensid. Mögliche Alternative für SLES.
Sodium C14-C16 Olefin Sulfonate	BIO-TERGE® AS-90 Coarse	Stepan		Sulfatfreies, stark schäumendes und viskositätgebendes anionisches Tensid. Gut für den Einsatz in festen Shampoos und Seifen geeignet.
Sodium Citrate	TSC F6000 TSA F6000	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Salz der Zitronensäure für Puffersysteme (Mg- + Ca-Ionen) und sog. Einsatz in Badebomben.
Sodium Gluconate	SG Powder SG Granula	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Effektiver Komplexbildner für Eisen- und Kupferionen. Erhöht die Löslichkeit von Zinnfluorid und reduziert dadurch indirekt die Schmerzempfindlichkeit der Zähne. Hemmt die Bitterkeit anderer Inhaltsstoffe.
Sodium Hyaluronate	Sodium Hyaluronate (HA-TLM, HA-T, HA-TD, HA-THM)	Bloomage Biotech		Natriumsalz der Hyaluronsäure, als bewerteter Feuchtigkeitsspender aus biotechnologischer Produktion. Bestandteil des NMF. Filmformende Eigenschaften, schützt und repariert Hautschäden. Erhältlich in unterschiedlichen Molekulargewichten.
Sodium Hyaluronate	HYA-ACT™ M	DSM	COSMOS, ECOCERT	Die Hyaluronsäure bietet einen guten Schutz für die Hautbarriere. Mit einem mittleren Molekulargewicht von 1,0-1,3 MDa.
Sodium Hyaluronate	HYA-ACT™ S	DSM	COSMOS, ECOCERT	Hyaluronsäure mit einem starkem Feuchtigkeitsboost Effekt und microbiom freundlich mit einem kleinen Molekulargewicht von 200-400 KDa.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Sodium Hyaluronate Crosspolymer	Hyacross™ TG 300	Bloomage Biotech		Kristalline Hyaluronsäure Microbeads für den Einsatz in Scrubs (Body Scrub, Face Scrub) oder Reinigungsprodukten.
Sodium Hyaluronate Crosspolymer, Pentylene Glycol, Aqua	Hyacross™ TL 100 Hyacross™ TG 100	Bloomage Biotech		Hyaluronsäure-Elastomer, welches der Haut einen exzellenten Schutzfilm mit long-lasting Feuchtigkeitseffekt bietet. Verbessert die Hautbarriere und -elastizität. Zwei Typen erhältlich: TL 100: farbloses, transparentes Gel TG 100: farbloses, transparentes Gel mit weichen Partikeln.
Sodium Hyaluronate Crosspolymer, Sodium Hyaluronate, Sodium Acetylated Hyaluronate, Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Pentylene Glycol, Ethylhexylglycerin, Aqua	Hymagic™-4D	Bloomage Biotech		Kombination von vier verschiedenen Hyaluronsäuren mit unterschiedlichen Eigenschaften. Molekularer Schwamm um Feuchtigkeit konstant aufzufüllen und zu speichern. Verbesserung der Hautfeuchtigkeit von innen heraus.
Sodium Hyaluronate, Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Ricinus Communis (Castor) Oil, Hydrogenated Castor Oil	Hyacolor™-3D	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	In Castor Oil vordispersierte Hyaluronsäure (drei verschiedene Molekulargewichte) für wasserfreie Produkte. Feuchtigkeitsspender und zusätzlicher Aufpolsterungseffekt der Lippen.
Sodium Hyaluronate, Polyquaternium-10, Glycerin, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Aqua	cationHA™-Clear 1	Bloomage Biotech		Hyaluronsäure speziell für transparente Rinse-Off Produkte. Milder Feuchtigkeitsspender, reduziert hautirritierende Eigenschaften von Tensiden, pflegt die (Kopf-)Haut.
Sodium Hyaluronate, Ricinus Communis (Castor) Oil, Hydrogenated Castor Oil	Hyacolor™	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	In Castor Oil vordispersierte Hyaluronsäure für wasserfreie Produkte. Feuchtigkeitsspender und zusätzlicher Aufpolsterungseffekt der Lippen.
Sodium Hyaluronate, Silanetriol, Butanediol, Aqua, Phenoxyethanol, Sorbic Acid, Citric Acid	EPIDERMOSIL®	Exsymol		Anti-Aging Wirkstoff auf Basis niedermolekularer Hyaluronsäure. Garantiert Befeuchtung, Straffung und gesteigerte Zellproliferation.
Sodium Lactate	SLF (60%) SLC (60%)	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Feuchtigkeitsgeber mit antimikrobiellen Eigenschaften und Pufferfunktion.
Sodium Laureth Sulfate	STEOL® CS270 STEOL® CS270 CIT STEOL® CS230 HA	Stepan		Klassisches, stark schäumendes, primäres Tensid. Unabhängig von der Wasserhärte. In den Konzentrationen 28% und 70% erhältlich.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Sodium Lauroyl Sarcosinate	MAPROSYL® 30B	Stepan		Mildes, anionisches Tensid als Schaumbooster und -Stabilisator. Hat eine gute Salzverträglichkeit und ist auch bei leicht saurem pH-Wert stabil.
Sodium Lauryl Sulfate	STEPANOL® WA-EXTRA-HA STEPANOL® WA-100 NF/USP	Stepan	ECOCERT -	Anionisches Tensid mit hervorragenden Schaum- und Viskositätseigenschaften.
Sodium Lauryl Sulfoacetate	LATHANOL® LAL Coarse	Stepan	ECOCERT	Mildes, sulfatfreies und viskositätgebendes anionisches Tensid. Für einen luxuriösen, cremigen und stabilen Schaum mit verbesserten sensorischen Eigenschaften. Gut für den Einsatz in festen Shampoos und Seifen geeignet.
Sodium Lauryl Sulfoacetate, Disodium Laureth Sulfosuccinate	STEPAN-MILD® LSB	Stepan		Mildes, anionisches, sulfatfreies und stark schäumendes Tensidblend. Erzeugt einen cremigen, luxuriösen Schaum und ist zudem viskositätsgebend.
Sodium Methyl 2-Sulfolaurate, Disodium 2-Sulfolaurate	ALPHA-STEP® PC48	Stepan		Mildes, anionisches, sulfatfreies und stark schäumendes Tensidblend.
Sodium Methyl 2-Sulfolaurate, Disodium 2-Sulfolaurate, Sodium Lauryl Sulfoacetate	STEPAN-MILD® PCL-BA	Stepan		Mildes, anionisches, sulfatfreies und stark schäumendes Tensidblend.
Sodium Polyglutamate	Hyafactor™-PGA (PGA-SHM, PGA-HM, PGA-LM)	Bloomage Biotech	COSMOS, ECOCERT	Fermentativ hergestellter Feuchtigkeitsspender. Inhibiert die Hyaluronidase-Aktivität und erhöht dadurch den Gehalt an Hyaluronsäure und somit den NMF in der Haut. Gute Synergismen mit Hyaluronsäure. Erhältlich in unterschiedlichen Molekulargewichten.
Sodium Stearoyl Lactylate	Akoline SL™	AAK	ECOCERT	O/W-Emulgator, hochpolar, anionisch, stabilisiert Flüssigkristalle, gibt Milchsäure frei, die der Haut Festigkeit gibt.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Sodium Hyaluronate Crosspolymer	Hyacross™ TG300	Bloomage Biotech		Hyacross TG300 ist eine Art gequollenes, aber wasserunlösliches Natriumhyaluronat-Crosspolymer, das aus natürlichem Natriumhyaluronat durch Anwendung der patentierten Vernetzungstechnologie gewonnen wird. Hyacross TG300 kann sich nach dem Aufquellen in kristalline und hochelastische HA-Mikroperlen verwandeln, die die herkömmlichen Kunststoff-Mikroperlen ersetzen können. Es kann in einem Peeling verwendet werden, um die Haut zu glätten und die Hautdurchblutung zu fördern, besonders geeignet für empfindliche Haut.
Soluble Collagen, Aqua, Sodium Benzoate, Citric Acid	Collagen 1%	DSM		Hochreines, natives Atelokollagen. Kollagen hat ein hohes Wasserbindevermögen, wirkt hautbefeuchtend und verleiht weiches Hautgefühl.
Soybean Glycerides, Butyrospermum Parkii Butter Unsaponifiables	Lipex L'Sens™	AAK	ECOCERT	Hochpolares, halbfestes Oleogel auf Sheabasis zur Verbesserung der Feuchtigkeitsversorgung und Konditionierung der Haut, ähnliche Eigenschaften wie Lanolin.
Spent Grain Wax, Butyrospermum Parkii (Shea Butter) Extract, Argania Spinosa Kernel Oil, Tocopherol	STIMU-TEX® AS	DSM	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Natürliche Wirkstoffmischung aus hochwertigem Gerstentreberwachs, kalt verarbeitetem Arganöl und Sheabutter. Lindert schnell empfindliche und gereizte Haut, reduziert sichtbar histaminbedingte Symptome wie Juckreiz. Für höchsten Hautkomfort.
Sphingomonas Ferment Extract	Kelco-Care™ Diutan Gum	Lubrizol		Wirkt verdickend, bildet eine Fließgrenze in Emulsionen, auch für Sonnenpflege oder dekorative Kosmetik. Zusatz von Elektrolyten unterstützt den Verdickungseffekt.
Spirulina Platensis Extract, Trehalose, Sodium Citrate	ACI-0201 Linablue® G1 S	Sun Chemical	COSMOS	Antioxidant, welches blaue Farbstoffwirkung hat, wasserlöslich.
Spirulina Platensis Powder	ACI-0101 Spirulina Powder ET-F	Sun Chemical	COSMOS, ECOCERT	Natürliches grün-blaues Algenpulver mit antioxidativer Wirkung.
Squalane	Phytosqualan®	Sophim	COSMOS	Pflanzliches Squalan basierend auf dem unverseifbaren Anteil des Olivenöls. Feuchtigkeits- und rückfettender Effekt, samtig leichtes Hautgefühl.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Starch Hydroxypropyltrimonium Chloride, Aqua, Sodium Lactate, Lactic Acid, Urea, Benzoic Acid	Sensomer™ CI-50	Lubrizol		Kationisches, multifunktionales Stärke-Polymer auf natürlicher Kartoffelbasis. Gibt Haut und Haar Geschmeidigkeit und optimiert die Fließeigenschaften der Formulierung.
Stearyl Alcohol	NACOL 18-94, 18-98, 18-99 NACOL 18 DO RSPO-MB	Sasol	COSMOS, ECOCERT	Gesättigte Fettalkohole, Einsatz zur Verbesserung der Emulsionsstabilität und Konsistenzgebung.
Stearyl Alcohol, Cetareth-20	Promulgen™ G	Lubrizol		O/W-Emulgator, pH-stabil, für flüssige Emulsionen.
Styrene/Acrylates Copolymer	TILAMAR® OP 40	DSM		Trübungsmittel für weiße, cremige Texturen und zur Verbesserung der Farbeffekte.
Superoxide Dismutase, Aqua, Pentylene Glycol, Tromethamine, Phenoxyethanol	DISMUTIN® PF	DSM		Wirkstoff. Biotechnologisch hergestellte Superoxid-Dismutase (SOD). Inaktiviert freie Radikale, schützt die Zellmembranen und reduziert Rötungen und Irritationen der Haut.
Synthetic Fluorphlogopite	SynMICA Fine 3-25 µm SynMICA Super 9-45 µm	Sun Chemical		Synthetisches Mica als Füllstoff.
Synthetic Fluorphlogopite, ...	SunSHINE®	Sun Chemical		Große Vielfalt an Effektpigmenten auf Basis von synthetischem Mica, in unterschiedlichen Partikelgrößen, mit besonders niedrigen Schwermetallgehalten.
Synthetic Fluorphlogopite, CI xxxxx	Chione™	Sun Colors & Effects		Effektpigment-Reihe auf Basis von synthetischem Mica.
Synthetic Japan Wax	Viscosity Wax C-1R U-1R	Ikeda		Auf der Grundlage der Struktur von Japan Wachs (Rhus Verniciflua Peel Wax) entwickelt. Einzigartige karamellähnliche (flexible) Textur. Durch die synthetische Herstellung werden Qualitätsschwankungen vermieden und das Wachs ist elastischer.
Synthetic Wax, CI xxxxx	Synthetic Wax Dispersionen	Sun Chemical		Ready-to-use Dispersionen auf Basis von synthetischem Wachs und organischen bzw. anorganischen Pigmenten, keine Konservierung nötig, fantastischer Filmformer, Pigmentkonzentration: 25-65%. Für Lippenstifte, Mascaras, Eyeliner etc.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Talc, CI 77891	C88-0103 Spectraflex® Illusion	Sun Chemical		Optischer Weichzeichner für Soft-Fokus-Effekt, PMMA-freie Alternative.
Tapioca Starch	FARMAL™ 21 T	Ingredion		Multifunktionales Biopolymer ist eine vielseitige native Stärke auf Tapiokabasis, die als Füllstoff, Feuchtigkeitsabsorber oder Wirkstoffträger dienen kann.
Tapioca Starch	NATIVACARE™ 9330	Ingredion		Bio-zertifiziertes natürliches Polymer verbessert die sensorischen Eigenschaften und bietet echte funktionelle Leistung aus zertifizierter Bio-Technologie.
Tetradecane	PARAFOL 14 RSPO-MB	Sasol	COSMOS	Flüchtiger Emollient, 100 % pflanzlicher Kohlenwasserstoff, Alternative zu Isohexadecane.
Tetradecyl Aminobutyroylvalylamino butyric Urea Trifluoroacetate, Glycerin, Aqua (Magnesium Chloride)	SYN®-HYCAN	DSM		Tripeptid als Wirkstoff, erhöht den Hyaluronsäuregehalt in der Haut und sorgt für ein festes, straffes Hautbild.
Theobroma Cacao Seed Butter	Lipex Cocoasoft™	AAK	COSMOS, ECOCERT	Kakaobutter mit hohem Schmelzpunkt, überragendes Kristallisationsprofil, einzigartige Textur.
Thymus Vulgaris (Thyme) Flower/Leaf Extract, Buddleja Davidii Leaf Extract, Glycerin, Aqua	ALPAFLOR® NECTAPURE PF	DSM	COSMOS, NATRUE	Schützender und feuchtigkeitsspendender Komplex, der die Haut vor City Stress (anti-oxidative Wirkung) und Umweltverschmutzung schützt.
Titanium Dioxide, Silica, Dimethicone	PARSOL® TX	DSM		Schwerpunktmäßig im UVB-Bereich wirksames Rutil-Titandioxid für Sonnenschutzformulierungen und Tagespflege. Dieser mineralische Filter hat ein Coating von hervorragender Qualität. Exzellente Kompatibilität mit PARSOL® 1789.
Titanium Dioxide, Synthetic Fluorphlogopite, CI xxxxx/ Synthetic Fluorphlogopite, Titanium Dioxide, CI xxxxx	INTENZA®	Sun Chemical		Effektpigmente auf Basis von synthetischem Mica für strahlende, besonders deckende Farbeffekte, leichte Einarbeitung.
Tocopherol	BIOXAN® E - Serie	BTSA	ECOCERT, NATRUE	Natürliches Vitamin E (D- α -Tocopherol) aus Sojaöl mit biologischen Aktivitäten von 1.000 bis 1.300 I.U. Auch als wasserdispergierbare Variante erhältlich.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Tocopherol	BIOXAN® T - Serie	BTSA	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	100% natürliches Antioxidanz zum Schutz der Öl-/ Fettphase. Konzentrat der natürlichen (mixed) Tocopherole (30 - 90%) aus Sonnenblumen- oder Sojaöl. Sehr effektiv in niedrigen Konzentrationen.
Tocopherol	dl-alpha Tocopherol - Serie	DSM		Vitamin E: Antioxidans zum Schutz der Öl-/ Fettphase. Sehr effektiv in niedrigen Konzentrationen. In verschiedenen Typen erhältlich.
Tocopherol, Beta-Sitosterol, Squalene	TOCOBIOL® C TOCOBIOL® SF C	BTSA	COSMOS, ECOCERT, NATRUE	Natürliche Mischung der pflanzlichen Tocopherole, die ohne Lösungsmittel aus Soja- oder Sonnenblumenöl gewonnen werden. Hervorragender Wirkstoff und Antioxidationsmittel.
Tocopherol, Beta-Sitosterol, Squalene, Camelia Sinensis Extract	TOCOBIOL® XT C	BTSA		Mischung aus TOCOBIOL® und grünem Tee Extrakt. 100% natürliches Antioxidanz. Exzellenter Schutz für Hautpflegeformulierungen. Höhere antioxidative Aktivität als die sogenannten mixed Tocopherole.
Tocopherol, Beta-Sitosterol, Squalene, Rosmarinus Officinalis Extract	TOCOBIOL® ER C	BTSA		Synergistisches Blend aus TOCOBIOL® und Rosmarinextrakt. 100% natürliches Antioxidanz. Exzellenter Schutz für Hautpflegeformulierungen mit höherer antioxidativer Aktivität.
Tocopherols, Beta-Sitosterol, Squalene	TOCOBIOL® ORGANIC	BTSA	COSMOS, ECOCERT	Das erste Antioxidans auf Tocopherolbasis, das vom durch das National Organic Program (NOP) des Landwirtschaftsministeriums der Vereinigten Staaten Landwirtschaftsministeriums (USDA) zertifiziert ist.
Tocopheryl Acetate	BIOXAN® E ACETATE - Serie	BTSA	ECOCERT, NATRUE	Natürliches Vitamin E Acetate (acetyliertes α -Tocopherol) aus Sojaöl. Mit biologischen Aktivitäten von 1.000 bis 1.300 I.U. Auch als wasserdispergierbare Variante erhältlich.
Tocopheryl Acetate, Ubiquinone, Squalane	Lipogard	DSM		Coenzym Q10 und Vitamin E-Acetat in einem kosmetischen Trägeröl. Idealer Wirkstoff für Hautschutzformulierungen, Energielotionen und regenerierende Produkte, die das Auftreten von Falten reduzieren.
Tributyl Citrate	CITROFOL® BI	Jungbunzlauer		Zitratester als Lösemittel für UV-Filter.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Tri-C12-13 Alkyl Citrate	COSMACOL ECI	Sasol		Zitronensäureester als stabile Alternative zu Triglyceriden, jedoch mit sehr hydrophilen Eigenschaften. Für Anti-Akne-Produkte zur Sebumkontrolle, Binder für Puder, Emollient, Spreitverbesserer, Deo-Ester. HLB ~ 8.
Tri-C14-15 Alkyl Citrate	COSMACOL ECL	Sasol		Stabilisiert O/W- + W/O-Emulsionen, stabile Alternative zu festen Triglyceriden, mit sehr guten Spreiteigenschaften, Hautgefühl mit Sheabutter vergleichbar. HLB ~ 10.
Triethanolamine	TEA pure	Sasol		Neutralisationsmittel in Leave-On- und Rinse-Off-Produkten.
Triethyl Citrate	CITROFOL® AI Extra/Pharma/Regular	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Zitratester als Langzeit-Deo-Wirkstoff und Parfümfixativ. Lösemittel für UV-Filter. In unterschiedlichen Qualitäten verfügbar.
Triethylhexanoin	Schercemol™ GTO	Lubrizol		Mittelschwerer Ester, reduziert Klebrigkeit.
Trifluoropropyldimethylsiloxy/Trimethylsiloxy Silsequioxane, Dimethicone	Silform™ FR-5	Momentive		Hochflexibler Silikon-Filmformer mit lang-anhaltendem Komfort. Wasser- und ölresistent.
Triisostearyl Citrate	Schercemol™ TISC	Lubrizol		Glanzgeber, long lasting-Effekt u.a. für Lippenpflege.
Triisostearyl Polyglyceryl-3 Dimer Dilinoleate	Schercemol™ PTID	Lubrizol		Schwerer Ester guter Wasserfestigkeit, Glanzgebung und Haftung.
Triisostearyl Trilinoleate	Schercemol™ TIST	Lubrizol		Glanzgeber, long lasting-Effekt u.a. für Lippenpflege.
Trimethylsiloxy silicate	SR 1000	Momentive		Pulverförmiges 100%iges Silikonharz. Liefert einen extrem stabilen, langanhaltenden und wasserabweisenden Film ohne zu kleben.
Triolein	AlgaPür™ HSHO Algae Oil	Lubrizol		Nachhaltiges und sehr stabiles palmfreies Öl welches von Mikroalgen hergestellt wird. Hinterlässt ein seidiges Hautgefühl.
Triticum Vulgare (Wheat) Germ Extract, Saccharomyces, Cerevisiae Extract, Sodium Hyaluronate, Panthenol, Aqua	IRICALMIN® PF	DSM		Wirkstoff aus einem Biopolymerkomplex. Reduziert Hautirritationen, beruhigt die Haut nach der Rasur und Enthaarung, erhält die Elastizität, unterstützt die Feuchtigkeitsversorgung und fördert die Regeneration der Schutzlipide.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Ubiquinone	ALL-Q® Plus	DSM		Besteht aus Coenzym Q10 und Vitamin E-Acetat in einem kosmetischen Trägeröl. Ein idealer Wirkstoff für Hautschutzformulierungen, Energielotionen, regenerierende Anti-Falten Produkte.
Undaria Pinnatifida Extract, Aqua	KIMARINE®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Braunalgenextrakt mit effizientem Schutz vor Umwelteinflüssen und UV-Bestrahlung. Besitzt leichte Hautaufhellungseigenschaften.
Undaria Pinnatifida Extract, Aqua	KIMARINE® HC	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Schützt die äußeren Zellen (Stammzellen) des Follikels vor UVR & Benzopyrene, so wird der Haarwuchses erhalten und empfindliches Haar gestärkt. Reduziert Schäden an der Cuticula durch UV, Zigarettenrauch und Abgase. Stärkung der Faserintegrität. Verbesserung der Elastizität und Widerstandsfähigkeit.
Undaria Pinnatifida Extract, Corallina Officinalis Extract, Glycerin, Aqua	PHYCO'DERM®	Gelyma	COSMOS, ECOCERT	Für den empfindlichen Bereich um die Augen, wirken die beiden Seetang Extrakte, Wakame und Korallenmoos, durch einen natürlichen, multifunktionellen Schutz gegen Augenringe, Schwellungen und Krähenfüße.
Undecyl Alcohol	Alchem 11-99	Sasol		Fettalkohol, der als Schaumbooster, zur Stabilität oder Viskositätsregulierung von Tensidformulierungen eingesetzt werden kann.
Xanthan Gum	Xanthan Gum	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Pseudoplastischer und viskoelastischer Verdicker, bzw. Stabilisator für wässrige Systeme.
Yucca Schidigera Stem Extract, Aqua	Baja YE NP	Desert King		Flüssiger Yucca Schidigera Extrakt, enthält etliche Steroide, Saponine und Polyphenole (v.a. Resveratrol) und wird in Mexiko seit Jahrhunderten in der Medizin wegen der entzündungshemmenden und anti-arthritischen Eigenschaften eingesetzt; natürliches, mildes Co-Tensid; sehr guter Schaumbooster.



INCI	Handelsname	Hersteller	Zertifizierung	Beschreibung
Yucca Schidigera Stem Extract, Aqua	Baja YE Orgnaic	Desert King	Organic	Flüssiger Yucca Schidigera Extrakt, enthält etliche Steroide, Saponine und Polyphenole (v.a. Resveratrol) und wird in Mexiko seit Jahrhunderten in der Medizin wegen der entzündungshemmenden und anti-arthritischen Eigenschaften eingesetzt; natürliches, mildes Co-Tensid; sehr guter Schaumbooster.
Yucca Schidigera Stem Extract, Aqua, Sodium Benzoate	Baja YE	Desert King		Flüssiger Yucca Schidigera Extrakt, enthält etliche Steroide, Saponine und Polyphenole (v.a. Resveratrol) und wird in Mexiko seit Jahrhunderten in der Medizin wegen der entzündungshemmenden und anti-arthritischen Eigenschaften eingesetzt; natürliches, mildes Co-Tensid; sehr guter Schaumbooster.
Yucca Schidigera Stem Extract, Maltodextrin	Baja YD 50	Desert King		Pulverförmiger Yucca Schidigera Extrakt, enthält etliche Steroide, Saponine und Polyphenole (v.a. Resveratrol) und wird in Mexiko seit Jahrhunderten in der Medizin wegen der entzündungshemmenden und anti-arthritischen Eigenschaften eingesetzt; natürliches, mildes Co-Tensid; sehr guter Schaumbooster.
Zea Mays (Corn) Starch	NATIVACARE™ 5600	Ingredion	COSMOS, ECOCERT	Natürliches Polymer als Viskositätsgeber auf Basis von Maisstärke. Die Stärke ist vorgelatiniert, dadurch kalt-verarbeitbar. Gibt zusätzlich ein angenehmes Hautgefühl für reichhaltige, weiche Texturen.
Zea Mays (Corn) Starch	NATIVACARE™ 9230	Ingredion		Natürliches Polymer als Viskositätsgeber für reichhaltige Texturen auf Basis von Maisstärke. Sensorikadditiv: verbessert das Spreiten auf der Haut, reduziert das Weißeln und die Klebrigkeit, Öladsorption. Stabil bei hohen Temperaturen und breitem pH-Wert.
Zinc Citrate	ZC M2050	Jungbunzlauer	COSMOS, ECOCERT	Wirkstoff gegen Bakterien und Plaque in Zahnpflegeprodukten.
Zinc Oxide, Triethoxycaprylylsilane	PARSOL® ZX	DSM		Mineralischer Sonnenschutz auf Basis von Zinkoxid, gute Synergie mit PARSOL® TX, guter UV-A-Schutz, photostabil, gute Sensorik.



Sämtliche Angaben sowie die anwendungstechnische Beratung beruhen auf praktischen Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Wir empfehlen daher dringend die Durchführung eigener Versuche vor dem Einsatz unserer Produkte. Dies gilt insbesondere auch für unsere Richtrezepturen, die lediglich einen Ausgangspunkt für eigene Entwicklungen bieten sollen, für die jedoch keine Gewähr übernommen wird. Für die Prüfung, ob in den jeweils betreffenden Ländern entgegenstehende Schutzrechte Dritter (z.B. Patente) bestehen, ist allein der Verwender verantwortlich; auch diesbezüglich übernehmen wir für Richtrezepturen oder Teilrezepturen keine Gewähr.

Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Nordmann, Rassmann GmbH

Abteilung Personal Care

Phone +49 40 3687-0

Personalcare-de@nordmann.global

www.nordmann.global