



100 % KONTROLLIERTE
NATURKOSMETIK

LOGONA
NATURKOSMETIK

LOGONA Naturkosmetik –
eine Premiummarke der LOGOCOS-Gruppe

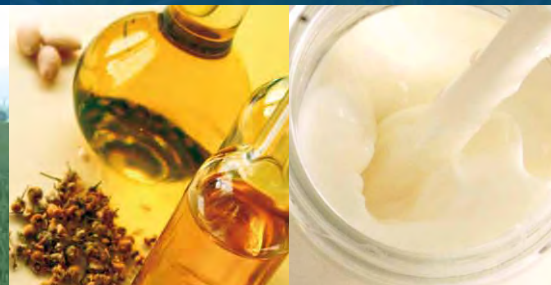
LOGONA Naturkosmetik
Hans Hansel GmbH
Zur Kräuterwiese
31020 Salzhemmendorf
Tel.: 05153 / 809 - 200
Fax: 05153 / 809 - 88
service@logona.com

Weitere Informationen finden Sie unter
www.logona.com

LOGONA
NATURKOSMETIK

02850_6V

DIE SÄULEN DER LOGONA NATUR- UND BIO-QUALITÄT
**ENTDECKEN SIE,
WAS IN UNS STECKT!**





4 DIE SÄULEN DER LOGONA NATUR- UND BIO-QUALITÄT

5 DIE INNOVATIONSKRAFT DER LOGOCOS FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

6 **I. ECHTE PFLANZENÖLE:**
DAS HERZ DER LOGONA NATUR- UND BIO-QUALITÄT



14 **II. HAUSEIGENE PFLANZEN-EXTRAKTE:**
DIE SEELE DER LOGONA NATUR- UND BIO-QUALITÄT



16 **III. LOGONA AGE PROTECTION:**
DIE NATÜRLICHE SYSTEMPFLEGE FÜR DIE REIFERE HAUT

22 **IV. DIE LOGONA TENSIDE:**
EXTRA MILDE DUSCH-, SHAMPOO- UND BADEPRODUKTE



26 **V. LOGONA DUSCHEN & BADEN:**
DAS WOHLFÜHLERLEBNIS FÜR DIE HAUT & DIE SINNE

27 **VI. LOGONA SHAMPOOS:**
NATÜRLICHE LUXUS-PFLEGE FÜR IHRE HAARE

28 **VII. LOGONA KUREN & CONDITIONER:**
REPAIR-ENERGIE FÜR VOLUMEN UND VITALITÄT

30 **VIII. LOGONA PFLANZEN-HAARFARBEN:**
DER SANFTE, NATÜRLICHE WEG ZU EINEM NEUEN LOOK

34 **IX. LOGONA DEKORATIVE KOSMETIK:**
LOGONA COLORS – MADE BY NATURE

38 **UNSER QUALITÄTS-VERSPRECHEN**



DIE SÄULEN DER LOGONA NATUR- UND BIO-QUALITÄT

Noch nie war Naturkosmetik so erfolgreich wie heute. Noch nie standen Käufer vor einem so großen internationalen Produktangebot, vor so vielen Zertifizierungen – und unterschiedlichen Produktqualitäten.

LOGOCOS
NATURKOSMETIK AG
The Natural Care Company

LOGOCOS, das Unternehmen hinter der Marke LOGONA, ist seit Jahrzehnten Motor und Gestalter der Erfolgsgeschichte Naturkosmetik.

LOGONA
NATURKOSMETIK

Die Marke LOGONA hat das Gesicht moderner Naturkosmetik nachhaltig geprägt. Sie steht seit über 30 Jahren für zertifizierte Naturkosmetik, aber vor allem für ihre eigene, unverwechselbare Qualität: Für ihre Symbiose aus Tradition & Innovation, aus authentischer Natur & Bioqualität.

DIE INNOVATIONSKRAFT DER LOGOCOS FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

Mit über 200 Produkten umfasst das LOGONA-Sortiment das gesamte Spektrum der Schönheitspflege. Gesicht- und Körperpflege, die Systempflege Age Protection, Haarpflege und Haarstyling, Pflanzen-Haarfarben, die dekorative Kosmetik: Alle LOGONA-Produkte sind eingebettet in eine einzige, konsequente Qualitätsphilosophie.

Garant der LOGONA Verankerung in der großen Tradition der Naturheilkunde ist Hans Hansel, Heilpraktiker, Gründer des Unternehmens und Vorstandsvorsitzender der heutigen LOGOCOS AG.



Für den Brückenschlag zwischen Tradition und Innovation steht die LOGOCOS Forschung & Entwicklung. Ihre Kompetenz und Erfahrung spiegeln wegweisende Innovationen wider. Dazu gehören zum Beispiel

- das Know-how, bei Naturkosmetik völlig auf synthetische Konservierungsmittel verzichten zu können
- die ersten rein pflanzlichen Haarfärbemittel, ohne jegliche synthetische Zusätze
- die ersten Natur-Shampoos, in denen nur Tenside auf pflanzlicher Basis eingesetzt werden
- der Durchbruch, mit 100 % Naturfarben, reine klare Rottöne bei Lippenstiften zu erzielen
- die patentierten LOGONA Creme-Haarfarben in der Tube, ohne jegliche synthetische Zusätze
- die erste Anti-Aging-Pflegelinie, die mit dem Siegel „Kontrollierte Naturkosmetik BDIH“ zertifiziert wurde.



DAS HERZ DER LOGONA NATUR- UND BIO-QUALITÄT: I. ECHTE PFLANZENÖLE

Olivenöl aus der Provence, steirisches Kürbiskernöl, Rosmarinöl aus Kreta: Gute Pflanzenöle sind eine kulinarische Delikatesse, eine ideale Kombination aus Gesundheit und Geschmack.

Unverzichtbar sind Öle nicht nur in der Küche, sondern auch für die kosmetische Pflege. Öle spielen in jeder Gesichtscrème, in Bodylotions, in jeder Reinigungsmilch und Augencreme eine Schlüsselrolle.

EINE WIRKSTOFFFREICHE BASIS: ENTSCHEIDEND FÜR DIE WIRKUNG

Hautpflegeprodukte wie Cremes und Lotionen bestehen zu über 80 % aus einer Emulsion, also aus dem Zusammenspiel von Wasser und Ölen. Diese Emulsion ist die Grundlage des Produkts und von entscheidender Bedeutung für seine Wirkung.

Wer ein Öl für die Küche einkauft, hat die Wahl zwischen unterschiedlichen Qualitäten, aber eines ist allen Ölen gemeinsam: Es sind Pflanzenöle. Bei Ölen für konventionelle kosmetische Produkte ist dagegen viel Chemie im Spiel. Zum Ölrepertoire für Kosmetika gehören z. B. Silikon-, Mineralöle und Esteröle (synthetische Öle auf pflanzlicher Basis).

Genießbar ist nur eine Gruppe dieser Öle: die echten Pflanzenöle. Und nur sie bringen den Wirkstoffreichtum ein, der sie auch als Nahrungsmittel so wertvoll macht.



HOCHWERTIGE PFLANZENÖLE FÜR EINE OPTIMALE WIRKUNG

Heinz-Jürgen Weiland, Leiter der LOGOCOS Forschung & Entwicklung: „Wir machen keine Kompromisse bei der Qualität. Was den Wirkstoffreichtum angeht, sind echte Pflanzenöle durch nichts zu ersetzen, denn jedes Pflanzenöl ist ein hocheffektives Wirkstoff-Orchester.“

Die Wirkung von Pflanzenölen zeigt der Vergleich mit natürlicher Nahrung. Wissenschaftliche Untersuchungen bestätigen immer wieder die gesundheitsfördernde Wirkung eines Apfels, von echtem Obst und Gemüse. Warum? Weil ein Apfel eine Fülle wertvoller Inhaltsstoffe wie Vitamine und Mineralstoffe enthält.

Und es ist nicht zuletzt das Zusammenspiel dieser Inhaltsstoffe – der Synergieeffekt –, der seine wohltuende Wirkung ausmacht. Nicht anders verhält es sich bei echten Pflanzenölen: Jedes Öl ist ein reichhaltiger Wirkstoffcocktail mit einer einzigartigen Wirkung.

Von besonderem Vorteil für die Haut: Pflanzenöle passen optimal in ihre komplexe Chemie. Sie sind der ideale Partner der hauteigenen Chemie und darum der Schlüssel zu einer gesunden, straffen, frischen Haut.



LOGONA
NATURKOSMETIK

BEI LOGONA IST AUF ECHTE NATURQUALITÄT
VERLASS. LOGONA NATURKOSMETIK SETZT NUR
ECHTE PFLANZENÖLE ALS BASISÖLE EIN!

FEINE BASISÖLE PLUS KOSTBARE WIRKSTOFFÖLE

LOGONA Gesichts- und Körperpflegeprodukte zeichnen sich durch wirkungsstarke Kombinationen aus Wirkstoff- und Basisölen aus.

WIRKSTOFFÖLE

sind ein kostbares Geschenk der Natur, denn sie sind reich an essenziellen Fettsäuren. Solche Fettsäuren braucht der Körper, kann sie aber selber nicht bilden. Für die Haut sind essenzielle Fettsäuren beste Pflege- und Anti-Aging-Energie: Sie erhalten sie elastisch und unterstützen die natürliche Regeneration.

BASISÖLE

wie Mandel- oder Jojobaöl leisten sie einen wesentlichen Beitrag zur „Grundversorgung“ der Haut. Sie erhalten die Haut weich, glätten raue, beanspruchte Haut, wirken Mangelerscheinungen entgegen, verbessern die Spannkraft und Elastizität.

BEISPIELE FÜR LOGONA-BASISÖLE

Sojaöl ist reich an Lezithin und Vitamin E. Sojaöl macht die Haut geschmeidig, bindet Feuchtigkeit, beruhigt und strafft.

Jojobaöl wird aus den kleinen Samen des immergrünen Buchsbaumgewächses gewonnen und hat eine gute feuchtigkeitsbindende Wirkung. Jojobaöl ist sehr hautverträglich, dringt schnell ein und hinterlässt keinen Fettfilm.

Olivenöl setzt LOGONA, das zu den kosmetischen Spitzenölen gehört, in Haut- und Haarpflegeprodukten ein. Zu den wirkungsstarken Bestandteilen von Olivenöl gehören auch Linol- und Palmitinsäure. Olivenöl dringt gut in die Haut ein, wirkt rückfettend, glättend und heilend.

BEISPIELE FÜR LOGONA- WIRKSTOFFÖLE

Sanddornöl. Dieses Öl ist eines der teuersten Öle und eine hochwirksame Naturmedizin. Zum außergewöhnlichen Wirkstoffreichtum von Sanddornöl gehören Linolsäure, Vitamin E und ein hoher Anteil der für die Haut so wichtigen sekundären Pflanzeninhaltsstoffe wie Flavonoide und Phytosterole. Diese Wirkstoffe machen Sanddornöl zu einem der besten Anti-Aging-Öle.

Nachtkerzenöl. Die Nachtkerze ist eine der ältesten indianischen Heilpflanzen. Nachtkerzenöl ist außergewöhnlich reich an mehrfach ungesättigten essenziellen Fettsäuren, wirkt heilend, vitalisiert und aktiviert die natürlichen Repairfunktionen der Haut.

Wildrosenöl. Der Vitamingehalt und die mehrfach ungesättigten Fettsäuren eines Wildrosenöls sind Vitalisierung pur. Das Öl spendet Feuchtigkeit, sorgt für Spannkraft, macht raue Haut wieder weich und geschmeidig.

PFLANZENÖLE AUS BIOLOGISCHEM ANBAU

Nahezu alle LOGONA-Basisöle sind Pflanzenöle aus biologischem Anbau. Darüber hinaus setzt LOGONA auch Wirkstofföle wie Sanddornfruchtfleisch- und Nachtkerzenöle in Bio-Qualität ein.

Wie die Produktrezepturen zeigen, spielen Bio-Pflanzenöle im Ensemble der LOGONA-Pflanzenöle eine Schlüsselrolle. Jojobaöl, Mandelöl, Olivenöl und Arganöl in Bio-Qualität stehen stellvertretend für die durchgängige LOGONA-Einheit von authentischen Pflanzen- und Bio-Pflanzenölen.

DIE LOGONA PFLANZEN- ÖLE

- Brokkolisamenöl
- Arganöl
- Nachtkerzenöl
- Sanddornfruchtfleischöl
- Sesamöl
- Aprikosenkernöl
- Kokosöl
- Kiwisamenöl
- Lupinenöl
- Wildrosenöl
- Weizenkeimöl
- Olivenöl
- Traubenkernöl
- Avocadoöl
- Distelöl
- Sojaöl
- Jojobaöl
- Sonnenblumenöl
- Mandelöl
- Erdnussöl
- Klettenwurzelöl



LOGONA
NATURKOSMETIK

ECHTE PFLANZEN-, WIRKSTOFF- UND BIO-
PFLANZENÖLE SIND LOGONA QUALITÄTS-
MERKMALE.

SO ODER SO? VERGLEICHEN SIE!

Schöne weiße, weiche Cremes und Lotionen lassen sich aus Vielem herstellen: aus Silikonölen, Mineralölen, Esterölen und aus authentischen Pflanzenölen. Den vollen Wirkstoffreichtum der Natur bietet nur eine Gruppe dieser Öle: die echten Pflanzenöle.

Welche Art Ölmischungen werden eingesetzt?

Hier drei Beispiele für unterschiedliche „Öl-Handschriften“.

LOGONA Age Protection Tagescreme

Brokkolisamenöl – Brassica Oleracea Italica (Broccoli) Seed Oil Sojaöl – Glycine Soja (Soybean) Oil* Jojobaöl – Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil*	Die Öle: Die Grundlage der LOGONA Age Protection Tagescreme besteht aus drei authentischen Pflanzenölen (Brokkolisamenöl, Sojaöl, Jojobaöl).	Hohe Bioqualität: Zwei der drei Pflanzenöle stammen aus biologischem Anbau. Dieser hohe Anteil Bio-Öle steht für die hohe Bioqualität dieser Tagescreme.
---	--	--

Wettbewerbsprodukt Ⓐ: Creme, als Bio-Kosmetik zertifiziert

Esteröl – Caprylic/Capric Triglyceride Esteröl – Octyldodecanol Esteröl – Dicaprylyl Ether	Die Öle: Dieses Produkt ist zwar als Bio-Kosmetik zertifiziert, seine Grundlage enthält aber nur Esteröle und kein einziges echtes Pflanzenöl.	Keine Bioqualität: Da die Produktgrundlage keine echten Pflanzenöle enthält – und nur die können aus biologischem Anbau stammen –, hat sie auch keinerlei Bioqualität.
--	--	--

Wettbewerbsprodukt Ⓑ: Creme ohne Zertifizierung

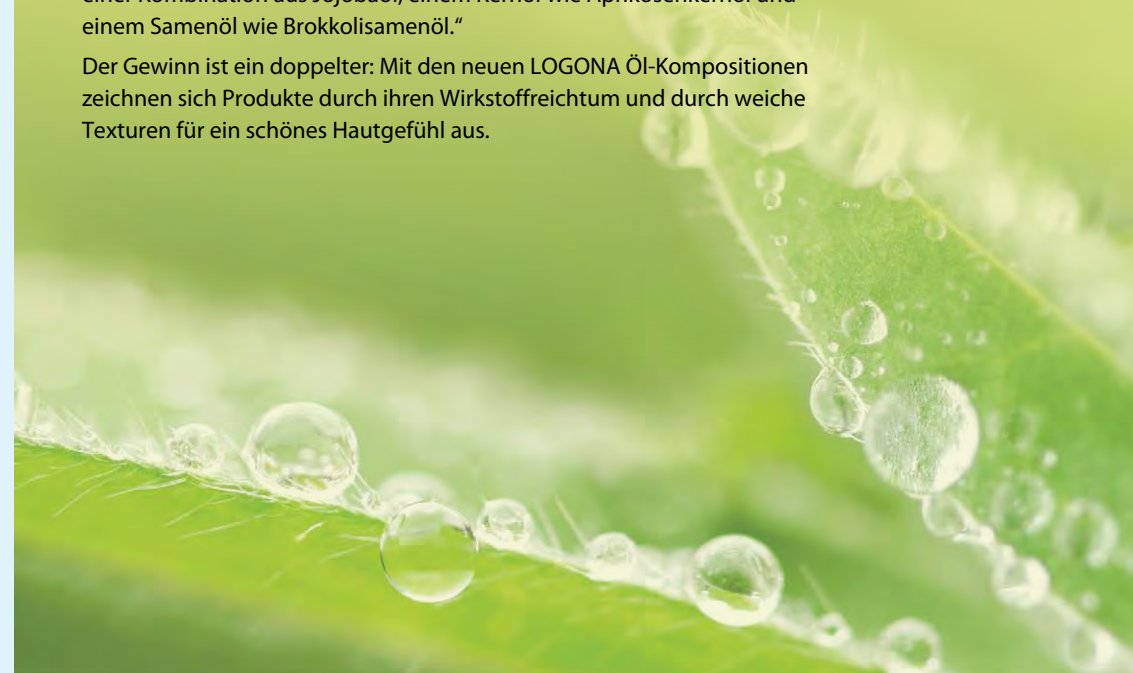
Silikonöl – Cyclohexasiloxane Silikonöl – Cyclopentasiloxane Mineralöl – Petrolatum	Die Öle: Die Grundlage dieses Produkts ist rein synthetisch. Sie enthält zwei Silikonöle und ein Mineralöl.	Keine Bioqualität.
---	---	---------------------------

INNOVATIVE CREME-QUALITÄT: FEINE WEICHE CREMES MIT ECHTEN PFLANZENÖLEN

Synthetische Esteröle sind der leichte Weg zu schönen weichen Creme-Texturen. Das gleiche Ziel mit echter, wirkungsstarker Natur zu erreichen, erfordert Können und Erfahrung.

Der LOGONA Forschung & Entwicklung ist die rein natürliche Optimierung von Creme-Texturen gelungen. Heinz-Jürgen Weiland, Leiter der LOGOCOS Forschung & Entwicklung: „Unser Ziel war es, hautschmeichelnde Creme-Texturen ohne den Einsatz der wirkungsärmeren Esteröle, also nur mit echten Pflanzenölen, zu entwickeln. Dieses Ziel haben wir mit speziellen Kombinationen von Ölen erreicht. Zum Beispiel mit einer Kombination aus Jojobaöl, einem Kernöl wie Aprikosenkernöl und einem Samenöl wie Brokkolisamenöl.“

Der Gewinn ist ein doppelter: Mit den neuen LOGONA Öl-Kompositionen zeichnen sich Produkte durch ihren Wirkstoffreichtum und durch weiche Texturen für ein schönes Hautgefühl aus.



LOGONA
NATURKOSMETIK

SAMTWEICHE CREMES MIT DEM VOLLEN
WIRKSTOFFREICHTUM DER NATUR

LOGONA NATURKOSMETIK: KONSEQUENT NATÜRLICH & ÖKOLOGISCH

LOGONA lehnt alle Öle ab, die hautbelastend sein können und nicht höchsten ökologischen Kriterien entsprechen. Die LOGONA-Alternative zu solchen Ölen sind echte Pflanzenöle, denn nur sie bieten eine „natürliche Chemie“ und den vollen Wirkstoffreichtum der Natur.

KEINE SILIKONÖLE

In Gesichts- und Körperpflegeprodukten werden Silikonöle vor allem als „Skinconditioner“ eingesetzt. Sie verteilen sich gut, bilden einen durchlässigen Film auf der Haut und haben einen bestimmten Effekt: Sie sorgen für ein weiches Hautgefühl. Silikone haben jedoch keinen Bezug zur Haut und keinerlei „Nährwert“. In die Umwelt gelangen Silikone direkt oder über Klärschlamm, der auf Feldern verteilt wird. Abgebaut werden sie nur in ausgetrockneten Böden. Bei dauerfeuchtem Boden findet kein Abbau statt. In Regionen ohne Kläranlagen, also im größten Teil der Welt, gelangen Silikone in Seen und Flüsse. Dort findet kein Abbau statt. Was das für die Natur, die Tiere und den Menschen bedeutet, ist nach wie vor ungeklärt.

Inci-Bezeichnungen für Silikonöle:

z. B. Dimethicone, Cyclopentasiloxane, Cyclohexasiloxane

KEINE PARAFFINÖLE

Paraffinöle werden aus Rückständen bei der Erdöldestillation gewonnen. Auch sie haben keine Affinität zur Haut. Mineralöle sind „tote Masse“. Sie können einen undurchlässigen Film bilden, die Haut „abdichten“ und dadurch den Stoffwechsel der Zellen beeinträchtigen.

Inci-Bezeichnungen für Paraffinöle: Paraffinum Liquidum, Petrolatum, Cera Microcrystallina, Ozokerite, Ceresin, Paraffin

KEINE ESTERÖLE ALS BASISÖLE

Esteröle erfreuen sich als Alternative zu echten Pflanzenölen in Natur- und Bio-Kosmetik zunehmender Beliebtheit. Der Grund: Sie bieten einen gewissen „Silikon-Effekt“.

Inci-Bezeichnungen für Esteröle: z. B. Caprylic/Capric Triglyceride, Dicaprylyl Ether, Octyldodecanol

LOGONA SAGT NEIN ZU

- SILIKONÖLEN
- PARAFFINÖLEN
- ESTERÖLEN
ALS BASISÖLEN

ECHTE PFLANZENÖLE STATT ESTERÖLE

Mit einem ganzheitlichen Pflanzenöl wie Oliven- oder Mandelöl haben Esteröle nur den Wortbestandteil -öle gemeinsam. Esteröle sind synthetische „Kreationen“ aus dem Labor. Ihre Herstellung beginnt mit der Spaltung eines Pflanzenöls. Die abgespaltenen Fettsäuren werden dann mit Glycerin oder anderen Alkoholen zu neuen Verbindungen zusammengesetzt. Da Esteröle aus natürlichem Ausgangsmaterial entstehen, dürfen sie in zertifizierter Natur- und Bio-Kosmetik eingesetzt werden.

LOGONA setzt keine Esteröle als Ölbasis ein. Warum nicht? „Der Wirkungsreichtum echter Pflanzenöle“, so Heinz-Jürgen Weiland, Leiter der LOGOCOS Forschung & Entwicklung, „geht bei Esterölen weitestgehend verloren. Das gilt vor allem für die wichtigen sekundären Pflanzeninhaltsstoffe. Diese sekundären Pflanzeninhaltsstoffe leisten einen wesentlichen Beitrag zum Schutz und zur Regeneration der Haut. Darum setzen wir keine Öle als Basiszutaten ein, die weniger Wirkung bieten als echte Pflanzenöle.“





DIE SEELE DER LOGONA NATUR- UND BIO-QUALITÄT: II. HAUSEIGENE PFLANZEN-EXTRAKTE

Ob Phytotherapie oder Thalassotherapie: Auszüge aus Pflanzen spielen in der Naturheilkunde eine Schlüsselrolle. Der einzigartige Pflanzenreichtum der Natur bietet eine Fülle von Wirkstoffen für die Gesicht- und Körperpflege.

In LOGONA-Rezepturen werden sie wirkungsspezifisch kombiniert: z.B. zur Straffung der Gesichtshaut, zur Linderung von Trockenheit oder als Pflegewohltat für die Haare. Über 40 verschiedene Pflanzenextrakte kommen bei LOGONA zum Einsatz. Die wichtigsten Extrakte entstehen in eigener Herstellung.

FÜR MEHR QUALITÄT UND EINE BESSERE WIRKUNG: HAUSEIGENE LOGONA EXTRAKTE

Kamille aus Ägypten, Rosmarin aus Frankreich, Lindenblüten aus Kroatien, Schachtelhalm aus Portugal: In der LOGOCOS Forschung & Entwicklung werden Pflanzen aus vielen Ländern analysiert. Heinz-Jürgen Weiland: „Unsere Analysen zeigen, dass Pflanzen aus südlichen Gefilden die ergiebigsten ‚Sonnenkollektoren‘ sind. Sie bieten durch die intensive Sonnenbestrahlung eine reiche Wirkstoffernie für sehr wirkstoffintensive Extrakte.“

Für die Qualität eines Extrakts spielt die Herstellung eine ebenso wichtige Rolle wie die Qualität der Pflanzen. Um die Pflanzenwirkstoffe so intensiv wie schonend zu erschließen, setzt LOGONA als Lösemittel eine Mischung aus Bio-Ethanol, Wasser und Glycerin ein. Diese Lösung durchfließt die Pflanzenteile sechs bis acht Stunden lang. Heinz-Jürgen Weiland: „Wir stellen viele eigene Pflanzenextrakte her, weil bei handelsüblichen Auszügen häufig nur mit Ethanol und Wasser gearbeitet wird. Durch das zusätzliche Glycerin, das wir einsetzen, gelingt es uns, noch mehr und andere Pflanzenwirkstoffe zu lösen.“

LOGONA PFLANZENEXTRAKTE AUS EIGENER HERSTELLUNG

Das Gros der LOGONA-eigenen Pflanzenextrakte zählt zu den wirkungsstärksten überhaupt: zu den Extrakten aus klassischen Heilpflanzen. Bis auf wenige Ausnahmen stammen die Pflanzenteile für diese Extrakte aus biologischem Anbau.

LOGONA PFLANZEN- EXTRAKTE AUS EIGENER HERSTELLUNG

- Algenextrakt
- Rosenblütenextrakt
- Augentrostextrakt
- Grüntee-Extrakt
- Hagebuttenschalenextrakt
- Hopfenextrakt
- Kamillenextrakt
- Lindenblütenextrakt
- Malvenextrakt
- Melissenextrakt
- Ringelblumenextrakt
- Rosmarinextrakt
- Salbeiextrakt
- Schachtelhalmextrakt
- Birkenextrakt
- Hennaextrakt
- Pappelknospenextrakt
- Weidenrindenextrakt





DIE NATÜRLICHE SYSTEMPFLEGE FÜR DIE REIFERE HAUT: III. LOGONA AGE PROTECTION

Eines hat die moderne Anti-Aging-Forschung überzeugend belegt: Gegen Alterungsprozesse der Haut bietet die Natur einzigartige Wirk- und Pflegestoffe. Würde man den Power-Mix eines Pflanzenöls oder eines Pflanzenextrakts detailliert auflisten – die Liste wäre ein Lexikon bester Anti-Aging-Wirkstoffe.

„Dazu gehören vor allem“, so Heinz-Jürgen Weiland, „Vitamine und sekundäre Pflanzeninhaltsstoffe wie Phytohormone, Polyphenole, Flavonoide oder Anthocycane. Verständlicher ausgedrückt, um nur zwei Beispiele zu nennen: Weizenkeimöl oder Grüntee-Extrakt.“

GRÜNTEE-EXTRAKT

ist, wie viele andere Pflanzenextrakte, reich an natürlichen Polyphenolen, die ein ausgesprochen breites Wirkungsspektrum haben.

WEIZENKEIMÖL

ist das Vitamin-E-reichste Öl überhaupt. Dieser Reichtum macht es zu einem hervorragenden Anti-Aging-Öl zum Schutz und zur Regeneration der Haut.

Der LOGOCOS Forschung ist es mit LOGONA Age Protection gelungen, eine gezielte Auswahl reiner Naturstoffe zu einer hocheffektiven Anti-Aging-Pflege zu verdichten. Die Effizienz der Age Protection Pflegeprodukte beruht auf einem Dreiklang aus ausgewählten Pflanzenölen, spezifischen Pflanzenextrakten und optimierenden Einzelwirkstoffen.

DIE AGE PROTECTION PFLANZENÖLE

Die Basis der LOGONA Age Protection Cremes und Lotionen ist eine Ölgrundlage mit reicher Anti-Aging-Wirkung.

Das Wirkungsspektrum dieser Basiszutaten steigern kostbare fette Wirkstofföle wie Sanddorn- oder Wildrosenöl. Solche „Heilöle“ sind mit ihrem hohen Gehalt an essenziellen Fettsäuren und Vitaminen eine wahre „Anti-Aging-Medizin“. Sie erhalten die Haut elastisch, sorgen für Spannkraft und unterstützen die natürliche Regeneration.

DIE ANTI-AGING-PFLANZENÖLE

- Sheabutter
- Brokkolisamenöl
- Arganöl
- Sanddornfruchtfleischöl
- Kiwisamenöl
- Lupinenöl
- Wildrosenöl
- Weizenkeimöl
- Olivenöl
- Traubenkernöl
- Kakaobutter
- Avocadoöl
- Distelöl
- Sojaöl
- Jojobaöl
- Sonnenblumenöl
- Mandelöl



DIE ANTI-AGING-PFLANZEN-EXTRAKTE

- *Weißer Tee*
- *Samphira (Meerfenchel)*
- *Wasserpflanzen*
- *Aloe Vera*
- *Coffein*
- *Quittenextrakt*
- *Holunderbeerenextrakt*
- *Grüntee-Extrakt*
- *Indische Myrrhe*
- *Hamamelis*
- *Bambus, Sauerampfer*
- *Kamille und Ringelblumen*
- *Schachtelhalm-, Hopfenzapfen- und Ginkgoextrakt*
- *Salbei-, Rosmarin- und Arnikaextrakt*
- *Roskastanienextrakt*
- *Pappelknospen-, Rucus- und Augentrostextrakt*
- *Glycine Soja Germ Extract (Soja Isoflavone Extrakt)*

DIE AGE PROTECTION PFLANZENEXTRAKTE

In Kombination mit den hochwertigen Ölen können die Pflanzenextrakte einen wesentlichen Beitrag zur Wirkung von LOGONA Age Protection leisten: als Anti-Falten-Pflege, zur Stimulation, Aktivierung und Regeneration der Haut, als Hautschutz, zur Hautstraffung, für mehr Elastizität, zur Festigung und zur Verbesserung der Mikrozirkulation in der Haut.

DIE AGE PROTECTION EINZELWIRKSTOFFE

In Verbindung mit Pflanzenölen und Pflanzenextrakten runden Einzelwirkstoffe die Rezepturen ab. Dazu gehören z.B. Glycerin und Hyaluronsäure zur Verbesserung des Feuchtigkeitsstatus der Haut, denn eine gut durchfeuchtete Haut ist eine schöne straffe Haut.

BEISPIELE FÜR EINZELWIRKSTOFFE

- **Hyaluronsäure**
- **Glycerin**
- **Tocopheryl Acetate (Vitamin E-Acetat)**
- **der Kamillen-Wirkstoff Bisabolol**
- **PCA und Sodium PCA (Moisturizer)**

WARUM LOGONA AGE PROTECTION AUF EINEN LICHTSCHUTZFAKTOR VERZICHTET

Immer mehr Tagescremes und Foundations enthalten einen beträchtlichen Anteil synthetischer Lichtschutzfilter. Dabei handelt es sich um dieselben Filter, wie sie auch in Sonnenschutzprodukten eingesetzt werden. LOGONA lehnt eine starke Lichtabschottung der Haut bei Anti-Aging-Cremes ab. Zum Schutz und zum Wohl der Haut!

Vor dem Hintergrund der normalen Lebenswirklichkeit der Menschen – einem Leben zwischen Wohnung und Arbeitsplatz – erfüllen Tagescremes und Make ups mit Lichtschutzfiltern keinen sinnvollen Zweck. Für einen Aufenthalt in praller Sonne ist der Lichtschutz zu gering, fürs normale Tageslicht ist er überflüssig.

LICHT IST LEBENSLUST UND LEBENSELIXIER

Licht, wie es uns durch den Tag begleitet, ist ein unverzichtbares Lebenselixier, eine belebende Stimulation von Körper und Seele.

SONNENSCHUTZFILTER sind bestenfalls eine gezielte Schutzmaßnahme. Im Dauereinsatz, als tägliche Begleiter, sind sie ein Störfaktor im biologischen Gefüge der Haut. Von welcher Bedeutung Licht für die Psyche und Gesundheit des Menschen ist, zeigen viele wissenschaftliche Studien.

SONNENLICHT wird z. B. dringend gebraucht, um in unserer Haut Vitamin D zu bilden. Einen Mangel an Vitamin D machen Experten für viele chronische Krankheiten und für depressive Verstimmungen verantwortlich.

TAGESLICHT ist, wie jeder Tag, den wir leben, ein Faktor beim allmählichen Alterungsprozess der Haut. Ein wesentlicher Faktor ist Licht jedoch nicht.



LOGONA
NATURKOSMETIK

AGE PROTECTION – DIE HOCHEFFEKTIVE SYSTEMPFLEGE MIT DEM BESTEN AUS DER NATUR

LOGONA NATURKOSMETIK: IM EINKLANG MIT DEM BIO- LOGISCHEN RHYTHMUS DER HAUT

Wissenschaftliche Erkenntnisse zur biologischen Funktionsweise der Haut sind die Basis für das LOGONA Pflegekonzept. Auf der Basis dieser Erkenntnisse entwickelt LOGONA Produkte, die die Eigenkorrektur der Haut stimulieren und sie so unterstützen, wie es ihrem biologischen Rhythmus entspricht.

Auch die speziell für die reifere Haut entwickelte Serie LOGONA Age Protection zielt auf eine grundlegende Stärkung und Vitalisierung der Haut. Sie stärkt dadurch auch die natürlichen Schutz- und Repairmechanismen der Haut im Umgang mit Licht und dem Wechsel der Jahreszeiten.

Nur eine gesunde Haut ist eine starke und schöne Haut!



LOGONA NATURKOSMETIK: KONSEQUENT NATÜRLICH & ÖKOLOGISCH

Unsere Welt ist ein Ganzes. Mensch und Umwelt, der Schutz der menschlichen Gesundheit, der Tiere, der Flüsse, der Meere, der Wälder und der Atmosphäre sind für LOGONA Naturkosmetik untrennbar miteinander verbunden. LOGONA Naturkosmetik sagt Nein zu allen kosmetischen Inhaltsstoffen, chemischen Verbindungen und Verfahren, die den Respekt vor Mensch, Tier und Umwelt verletzen.

KEINE PEG UND PPG

Die Buchstaben PEG und PPG stehen für ethoxilierte Inhaltsstoffe. Ethoxilierungen sind ein hartes chemisches Verfahren und erfordern strengste Sicherheitsmaßnahmen. Außerdem können PEGs die Haut durchlässiger machen und Schadstoffe einschleusen.

KEINE ACRYLATE

Wie Silikone sind auch Acrylate eine Belastung für die Umwelt. Eingesetzt werden sie z. B. in Cremes und Shampoos als Verdicker.

KEIN EDTA

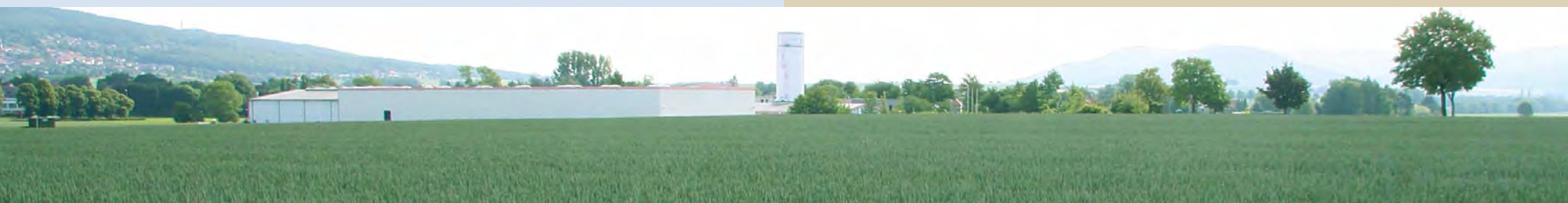
Dieser Komplexbildner kann in Kläranlagen nicht abgebaut werden und gelangt als Schwermetallkomplex in die Umwelt. EDTA kann auch ins Trinkwasser gelangen, da es durch Aktivkohlefilter nicht aufzuhalten ist. Wie sich Trinkwasser, das mit EDTA-Schwermetallkomplexen belastet ist, auf die Gesundheit des Menschen auswirkt, ist ebenso wenig untersucht wie zahlreiche andere Folgen von Umweltbelastungen.

KEINE SYNTHETISCHEN FARB- UND DUFTSTOFFE

Duftstoffe sind die häufigste Ursache für allergische Reaktionen. Alarmierende Daten liegen vor allem für so genannte aromatische Nitrososchusverbindungen vor. Danach können sich einige dieser künstlichen Duftstoffe im Gewebe anreichern, da sie über ein hohes „Bioakkumulationspotential“ verfügen.

LOGONA SAGT NEIN ZU

- PEG UND PPG
- ACRYLATEN, EDTA
- SYNTHETISCHEN FARB- UND DUFTSTOFFEN





EXTRA MILDE DUSCH-, SHAMPOO- UND BADEPRODUKTE: IV. DIE LOGONA TENSIDE

Für die Innovationskraft von LOGONA Naturkosmetik stehen die ersten Natur-Shampoos aus dem Jahr 1994. Die Entwicklung dieser Shampoos markiert eine „Zeitenwende“: Es waren die ersten Shampoos ohne synthetische, hautreizende Tenside wie Ammonium Lauryl Sulfate. Tenside sind Hauptbestandteile von Shampoos und Duschprodukten, und sie sorgen auch bei einem Schaumbad für Sauberkeit und Schaum. In puncto Hautfreundlichkeit haben sie einen sehr unterschiedlichen Charakter: Es gibt ausgesprochen kratzbürstige Tenside und äußerst milde und sanfte.

Die in LOGONA-Produkten enthaltenen Tenside aus nachwachsenden Rohstoffen zeichnen sich nicht nur durch ihre Naturqualität, sondern auch durch ihre milde und hautschonende Reinigungswirkung aus.

Milde Zuckertenside werden z. B. aus Saccharose, Glucose oder Stärke hergestellt und sind besonders umweltverträglich. LOGONA bleibt seiner Vorreiterrolle bei Tensiden treu. Heute agieren die Zuckertenside in bester Gesellschaft mit der Spitzenklasse milder Tenside. Diese Qualitätsorientierung hat ihren Preis: Ein Acrylglutamat ist etwa 8x so teuer wie ein hautreizendes Lauryl Sulfat.

Zu erkennen sind Acrylglutamate am Namensbestandteil Glutamate wie Disodium Cocoyl Glutamate oder Sodium Cocoyl Glutamate.

Zuckertenside tragen ein Glucoside im Namen wie z. B. Coco Glucoside. Zu dieser milden Gruppe von Tensiden gehören auch die in LOGONA Duschbädern eingesetzten Kokostenside. Kokostenside werden aus natürlicher Kokosfettsäure und Holzzucker gewonnen und sind am Namensbestandteil Coco zu erkennen, wie Sodium Coco Sulfate oder Coco Glucoside.

SPITZE IM WISSENSCHAFTLICHEN TEST: LOGONA-TENSIDE

Der übliche Test zur Bestimmung der Hautverträglichkeit eines Tensids ist der RBC-Test (Red Blood Cell Test/Roter-Blutzellen-Test). Bei diesem Test werden rote Blutkörperchen mit einer verdünnten Tensidlösung beträufelt. Dann wird ermittelt, wie viele Zellen die Tensidlösung nicht vertragen und absterben. Sind es viele, hat das Tensid eine hohe Reizwirkung. Lauryl Sulfat ist für Dermatologen eine bevorzugte Testsubstanz, denn darauf reagieren viele Menschen mit einer Hautunverträglichkeit.

Laut RBC-Test sterben durch Kokostenside überhaupt keine Zellen ab. Diese Tenside haben keinerlei Reizwirkung. Sie sind ein Garant für eine äußerst schonende Reinigung beim Duschen und Haarewaschen.



LOGONA
NATURKOSMETIK

EXTRA SANFTE TENSIDE FÜR
DIE SCHONENDE REINIGUNG
VON HAUT UND HAAREN

SO ODER SO? VERGLEICHEN SIE!

Wasser und Tenside machen bei einem Shampoo oder Duschgel über 90 % des gesamten Produkts aus. Wie sehr sich Tensidmischungen unterscheiden, zeigen die folgenden Beispiele.



LOGONA Asia Duschbad, Lotusblüte und Bambus

Coco Glucoside
Disodium Cocoyl Glutamate
Sodium Cocoyl Glutamate

Die Tenside:
Das Duschbad enthält zwei der mildesten Tenside – die Acrylglutamate Disodium Cocoyl Glutamate und Sodium Cocoyl Glutamate. Dazu kommt ein ebenfalls mildes Zuckertensid.

Wettbewerbsprodukt [Ⓐ]: Duschbad, bio-zertifiziert

Ammonium Lauryl Sulfate
Cocamidopropyl Betaine

Die Tenside:
Das synthetische Tensid Ammonium Lauryl Sulfate ist zwar nach der französischen Ecocert-Richtlinie für Bio-Kosmetik erlaubt, hat aber ein hohes hautreizendes Potential. Das zweite, abmildernde Tensid ist Cocamidopropyl Betaine. Dieses Tensid darf in Produkten, die nach der Richtlinie „Kontrollierte Naturkosmetik BDIH“ zertifiziert sind, nicht eingesetzt werden, da es einen Anteil aus der Erdölchemie enthält.

Wettbewerbsprodukt [Ⓑ]: Duschbad, nicht zertifiziert

Sodium Laureth Sulfate
Cocamidopropyl Betaine

Die Tenside:
Das Haupttensid ist das stark hautreizende und ethoxilierte Tensid Sodium Lauryl Sulfate. Zur Abmilderung wird ein Tensid eingesetzt, das einen Anteil aus der Erdölchemie enthält.

LOGONA NATURKOSMETIK: KONSEQUENT NATÜRLICH & ÖKOLOGISCH

Tenside werden, je nach „Härtegrad“ in mehrere Gruppen eingeteilt. Wie hautreizend oder mild ein Tensid ist, lässt sich durch entsprechende Tests ermitteln. Für zertifizierte Natur- und Bio-Kosmetik gibt es ein gutes Angebot milder und sehr milder Tenside aus nachwachsenden Rohstoffen. Dennoch sind für zertifizierte Natur- und Bio-Kosmetik auch Tenside mit einem höheren und hohen Irritationspotential erlaubt.

Aufgrund der unterschiedlichen Qualität der zugelassenen Tenside können die Qualitätsunterschiede bei Shampoos, Dusch- und Badeprodukten groß sein.

LOGONA verzichtet auf den Einsatz aller Tenside, die nicht höchsten Ansprüchen an Naturqualität, Sanftheit und Mildheit genügen. LOGONA lehnt auch alle Tenside ab, die nicht vollständig biologisch abbaubar sind.

KEINE SODIUM LAURETH SULFATE

Dieses Tensid hat ein hohes Irritationspotential und wird in großem Stil in konventionellen Shampoos und Duschprodukten eingesetzt.

KEINE AMMONIUM LAURYL SULFATE

Dieses Tensid ist zwar nach einigen Richtlinien für Natur- und Bio-Kosmetik erlaubt, wird aber von LOGONA nicht eingesetzt. Ammonium Lauryl Sulfate gehören zu den Tensiden mit einem hohen Irritationspotential.

KEINE COCAMIDOPROPYL BETAINE

Dieses Tensid ist zwar nach einigen Richtlinien für Natur- und Bio-Kosmetik erlaubt, enthält aber einen Anteil aus der Erdölchemie. LOGONA lehnt konsequent alle Erdölrohstoffe ab.

LOGONA SAGT NEIN ZU

- SODIUM LAURETH SULFATE
- AMMONIUM LAURYL SULFATE
- COCAMIDOPROPYL BETAINE



DIE PFLANZENÖLE

- Sesamöl
- Sanddornöl
- Aprikosenkernöl
- Kokosöl
- Olivenöl
- Sojaöl
- Ananasfruchtextrakt
- Papayafruchtextrakt
- Bambusextrakt
- Lotusblütenextrakt
- Kokosmilch
- Ringelblumenextrakt
- Malvenextrakt
- Melissenextrakt
- Kamillenextrakt
- Rosmarinextrakt
- Salbeixtrakt

DAS WOHLFÜHLERLEBNIS FÜR DIE HAUT & DIE SINNE: V. LOGONA DUSCHEN & BADEN

Sanftheit ist nur ein Markenzeichen der LOGONA Dusch- und Badeprodukte. Zu einem sinnlichen Vergnügen machen sie ihre Kombination aus hautverwöhnender Pflege und inspirierend belebenden Duftbouquets.

Die Wohlfühlpflege für die Haut steuern feine Pflanzenöle und Pflanzenextrakte bei. Sie spenden Feuchtigkeit, halten die Haut geschmeidig und bewahren sie durch kostbare rückfettende Zutaten wie Sanddornöl vor Trockenheit und Sprödigkeit.

LOGONA Duschprodukte entführen Sie in Ihre Lieblingswelten: von Mediterran bis zu Asia und Oriental. Mit LOGONA tauchen Sie ein in die belebende Energie von Granatapfel, Salbei & Aprikose, Papaya & Kokos und Lotusblüte & Bambus.



NATÜRLICHE LUXUS-PFLEGE FÜR IHRE HAARE: VI. LOGONA SHAMPOOS

Haare brauchen eine individuelle Pflege und sie brauchen eine „Doppelstrategie“: Die schonende Reinigung, um die Kopfhaut zu schützen und eine Wirkstoffpflege für Glanz, Geschmeidigkeit, Volumen und Elastizität.

Die LOGOCOS Forschung hat auf der Basis wissenschaftlicher Erkenntnisse Shampooprodukte für die spezifische Beschaffenheit der Haare entwickelt – von Volumen & Vitalisierung bis zu Problemlösern wie dem Anti-Schuppen Shampoo Wacholderöl und dem Repair Shampoo Ginkgo für besonders strapaziertes Haar. Spezielle Farbpflege-Shampoos sorgen bei gefärbten Haaren für eine intensive Farbe, für Glanz und eine haar-schützende Pflege.

LOGONA Shampoos kombinieren bewährte Klassiker der Naturheilkunde wie Pflanzenextrakte und Pflanzenöle mit modernen natürlichen Wirkstoffen und hochwertigen Feuchtigkeitsspendern.



DIE PFLANZEN-EXTRAKTE

- Ginkgoextrakt
- Ringelblumenextrakt
- Weizenkleieextrakt
- Zitronenmelisseextrakt
- Rosmarinextrakt
- Brennesselextrakt
- Hennaextrakt
- Hopfenextrakt
- Weidenrindenextrakt
- Walnusschalenextrakt
- Pappelknospenextrakt
- Birkenblattextrakt



LOGONA
NATURKOSMETIK

**PFLEGEINTENSIVE WIRKSTOFF-SHAMPOOS
FÜR MEHR GLANZ & VOLUMEN**

DIE NATÜRLICHEN WIRKSTOFFE

- Schellack
- Glycerin
- Sesamöl
- Hopfenextrakt
- Hennaextrakt
- Bambusextrakt
- Kamillenextrakt
- Birkenblattextrakt
- Erdnussöl
- Klettenwurzelöl

REPAIR-ENERGIE FÜR VOLUMEN UND VITALITÄT: VII. LOGONA KUREN & CONDITIONER

Ob Spliss oder Sprödigkeit: Die LOGONA Spülungen und Kuren geben dem Haar mit rein natürlichen Mitteln zurück, was ihm fehlt – Vitalität und Spannkraft, Schönheit und Glanz. Sie passen sich auch bestens dem individuellen Zeit- und Pflegeplan an.

Schnelle Helfer sind z. B. das LOGONA Conditioner Spray und reines Kokosöl für strapazierte Spitzen. Dazu kommen die LOGONA-Kuren als Intensivpflege für eine grundlegende Stärkung der Haarstruktur.

Für die intensive Wirkung der LOGONA Repair-Pflege sorgt ein Schutzkomplex aus Brennessel- und Hennaextrakt, Pflegeölen wie Jojoba- und Klettensamenöl, Feuchtigkeitsspendern und glättenden Wachsen.

Der hohe Anteil Bio-Pflanzenöle und Bio-Extrakt unterstreicht die hohe Qualität dieser LOGONA Repair-Pflege. Die natürliche Repair-Wirkung der LOGONA Haarkuren ist ein Rundumschutz für die Haare, vom Ansatz bis in die Spitzen. Die Haarstruktur wird von Grund auf verbessert und gestärkt.

DIE LOGONA STYLING-POWER

Mit LOGONA Styling-Produkten sind Sie ganz natürlich für Ihren Lieblings-Look gerüstet. Die LOGONA Styling-Produkte – Haarspray, Fönfester und Haargel – sind eine wirkungsstarke Kombination aus Funktion und Pflege.

Stärkend und schützend wirken Pflegekomponenten wie Bambus-, Henna- oder Birkenblattextrakt, feuchtigkeitsspendendes Glycerin und Pflanzenöle wie Sesam- und Klettenwurzelöl.

LOGONA NATURKOSMETIK: KONSEQUENT NATÜRLICH & ÖKOLOGISCH

Konventionelle Haarpflege- und -Stylingprodukte enthalten in der Regel einen hohen Anteil umweltbelastender Inhaltsstoffe. LOGONA setzt nur hochwertige Naturzutaten ein, um die Haare zu pflegen, zu stylen und angegriffenen Haaren Glanz und Volumen zu verleihen.

KEINE QUATS

Sogenannte Quats und Polyquats (quaternäre Ammoniumverbindungen) werden eingesetzt, um eine elektrische Aufladung der Haare zu vermeiden und die Kämmbarkeit zu verbessern. Sie sind gar nicht oder nur teilweise biologisch abbaubar und haben größtenteils eine leicht hautreizende, irritierende Wirkung. LOGONA setzt keine synthetischen Haarconditioner ein. Spezielle Pflegepräparate wie das LOGONA Conditioner Spray verbessern die Kämmbarkeit mit rein natürlichen Mitteln.

KEINE SILIKONE UND ACRYLATE

In konventionellen Haarpflegeprodukten werden vor allem Silikone und Acrylate als filmbildende Mittel eingesetzt, die die Haare umhüllen. Dadurch fühlen sich die Haare glatter an und wirken insgesamt gesund. Silikone und Acrylate sind nicht nur eine Belastung für die Umwelt. Die Anlagerungen an den Haaren werden beim Waschen nicht immer vollständig gelöst und beschweren die Haare. Störend sind solche Anlagerungen auch beim Färben der Haare. LOGONA Naturkosmetik glättet strapaziertes und splissgeschädigtes Haar mit Pflanzenölen und einem rein natürlichen Repairkomplex.

LOGONA SAGT NEIN ZU

- QUATS
- SILIKONE
- ACRYLATE



LOGONA
NATURKOSMETIK

HAARPFLEGE UND HAAR-STYLING MIT
STARKEN WIRKSTOFFEN AUS DER NATUR



DER SANFTE, NATÜRLICHE WEG ZU EINEM NEUEN LOOK: VIII. LOGONA PFLANZEN-HAAR- FARBEN

Mit Pflanzen-Haarfarben setzt LOGONA seit Jahrzehnten innovative Maßstäbe. Die Marktführerschaft auf diesem Gebiet unterstreicht die herausragende LOGONA-Stellung und -Kompetenz.

Bereits 1982 gelang der LOGONA Forschung mit Pflanzen-Haarfarben ohne jegliche synthetische Zusätze eine wichtige Innovation.

Nach 10jähriger Entwicklungsarbeit präsentierte LOGONA im Jahr 2005 eine Weltpremiere und eine noch immer einzigartige Innovation: die erste Creme-Haarfarbe in der Tube, ohne jegliche synthetische Zusätze. Die Qualität der LOGONA Pflanzen-Haarfarben bezeugen zahlreiche Bestnoten und als Highlight der Innovationspreis für die LOGONA Color Cremes auf der Weltleitmesse für Naturkosmetik in Nürnberg, der Vivaness.

SANFT & SCHÖN: REINE NATUR STATT AGGRESSIVER CHEMIE

Mit ihrer Qualität und mit der Breite des Angebots sind die LOGONA-Pflanzen-Haarfarben eine überzeugende Alternative zu chemischen Haarfärbemitteln. Warnungen und Sicherheitshinweise sind bei chemischen Haarfärbemitteln ein deutliches Signal für ihr problematisches Potential. LOGONA Pflanzen-Haarfarben unterscheiden sich signifikant von chemischen Färbemitteln. Sie färben nach einem grundlegend anderen Prinzip. Chemische Oxidationsfarben greifen in die Struktur der Haare ein. Sie entziehen dem Haar die natürlichen Pigmente und ersetzen sie durch synthetische. Der Farbton entsteht durch eine chemische Reaktion direkt auf und im Haar. Eine Färbung mit LOGONA Pflanzen-Haarfarben ist dauerhaft, greift aber nicht chemisch in die Struktur der Haare ein. LOGONA Pflanzen-Haarfarben wirken nur auf die äußere Schuppenschicht ein und lagern sich dort an. Das Färberegebnis entsteht aus dem Zusammenspiel zwischen der Ausgangsfarbe der Haare und der gewählten Farbe-Nuance.

10 JAHRE FORSCHUNG FÜR EINE WELT-INNOVATION

Eine Million Euro Entwicklungskosten und viele Jahre intensiver Forschungsarbeit stecken in den LOGONA Color Cremes, die weltweit einzigartig sind. Den Erfolg brachte die Entwicklung eines völlig neuen High-Tech-Verfahrens. Mit Hilfe dieses Verfahrens wird der Farbstoff aus Hennablättern „aufkonzentriert“ und zugleich stabilisiert. Dadurch zaubern LOGONA Color Cremes schnell und bequem brillante Farben ins Haar.

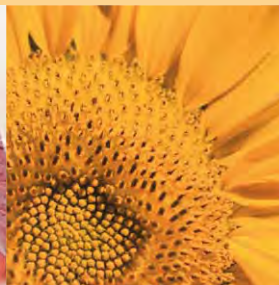
Die Farbe kommt fix und fertig aus der Tube, lässt sich gut verteilen und tropft nicht. Das bei Pulverfarben erforderliche Anrühren der Farbe entfällt.

Auch die Färbung des Haaransatzes, der nachgewachsenen Haare, die ein bis zwei Monate nach dem Färben sichtbar werden, ist mit LOGONA Color Cremes kinderleicht.

DAS SCHÖNE SPIEL MIT DEN SCHÖNSTEN FARBEN DER NATUR

Zu den attraktiven Farbtönen, die Sie mit LOGONA Pflanzen-Haarfarben erreichen können, leistet eine bunte Farbenfamilie ihren Beitrag. Dazu gehören Walnusschalen, Hibiskus und die tropische Pflanze Cassia, Rhabarberwurzel, Kurkuma, Rhataniawurzel, Kaffee und Rote Beete.

Die meisten LOGONA Pflanzen-Haarfarben in Pulverform sind untereinander mischbar. Gerade im Bereich der Rot- und Brauntöne lassen sich dadurch viele Farbnuancen erzielen.



LOGONA
NATURKOSMETIK

HAARFARBEN MIT BRILLANTER FARBKRAFT -
IN HARMONIE MIT DER NATUR



SANFTE FÄRBUNG PLUS INTENSIVE PFLEGE

LOGONA Pflanzen-Haarfarben sind ein Garant für gesunde, schöne Haare. Den wichtigsten Beitrag dazu leistet der schonende Färbeprozess, denn mit LOGONA Pflanzen-Haarfarben bleibt die Haarstruktur intakt. Anders als chemische Haarfärbemittel entziehen LOGONA Pflanzen-Haarfarben dem Haar nicht die natürlichen Pigmente. Diese Pigmente haben eine stabilisierende Wirkung. Werden sie entzogen, wird das Haar oft brüchig und stumpf. LOGONA Pflanzen-Haarfarben bewirken das genaue Gegenteil: Sie glätten die Schuppenschicht und bringen dadurch die Haare zum Leuchten. Schönes glattes Haar reflektiert Licht nämlich sehr viel intensiver als strapaziertes Haar. Eine zusätzliche Pflegewirkung bieten beste haarschützende und -stärkende Naturzutaten wie Weizenprotein und Jojobaöl aus biologischem Anbau.

DREI SÄULEN, EIN QUALITÄTSKONZEPT

Für ein optimales Färbeergebnis hat die LOGONA Forschung ein dreistufiges Konzept aus Vorbereitung, Färbung und Nachbehandlung entwickelt. Eine intensive Vorbehandlung – um Pflege- und Stylingrückstände, Schuppen und überschüssiges Fett zu entfernen – ist die Haarpackung LOGONA Color Plus. Grüne Mineralerde und Birkenblattextrakt befreien die Haare von allen Verunreinigungen und Belastungen und bewirken so, dass sich die Pflanzen-Haarfarbe optimal an den Haaren anlagern kann. Die eigentliche Coloration färbt, wirkt kräftigend und gibt seidigen Glanz. Der LOGONA Color Conditioner ist eine Spezialwäsche zur Nachbehandlung der colorierten Haare. Sie intensiviert und fixiert die Farbe und sorgt für maximalen Glanz. Wird sie gleich nach dem Färben angewendet, versiegeln Klettensamenöl, Betain und Weizenprotein die Färbung wie ein unsichtbarer Film. Dadurch hält die Farbe deutlich länger. Shampoo und Farbauffrischung zugleich sind die LOGONA Farbpflege Shampoos Kamille, Henna und Haselnuss.



LOGONA NATURKOSMETIK: KONSEQUENT NATÜRLICH & ÖKOLOGISCH

Wie hoch das Gefahrenpotential chemischer Haarfärbemittel sein kann, zeigen auch die Sicherheitsüberprüfungen der EU. Dabei geht es nicht nur um das Allergiepotential bestimmter Haarfärbemittel. Es geht auch um ein möglicherweise krebserregendes oder Erbgut veränderndes Potential von Substanzen, die am Prozess der Färbung beteiligt sein können.

KEIN AMMONIAK UND WASSERSTOFFPEROXID

Die Bleich- und Färbemittel Ammoniak und Wasserstoffperoxid greifen schädigend in die Struktur der Haare ein. Ammoniak lässt die Schuppenschicht aufquellen und Wasserstoffperoxid zerstört die Pigmente und einen großen Teil der „Kittmasse“ der Faserschicht.

KEINE AZOFARBSTOFFE

Azopigmente werden synthetisch hergestellt. Das deutsche Bundesamt für Risikobewertung empfahl z. B. Anfang 2008, den Farbstoff CI 18050 nicht mehr in kosmetischen Produkten einzusetzen. Für Lebensmittel wurde er nach einer Neubewertung durch die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (EFSA) verboten. Die Untersuchungsergebnisse hatten gezeigt, dass der rote Azofarbstoff im Körper zu Anilin umgewandelt wird. Die Anilinabspaltung ist ebenso kritisch zu bewerten wie die Bildung von Nitrosaminen. Und das heißt nichts anderes, als dass einige Azofarbstoffe unter Krebsverdacht stehen. Dass Azofarbstoffe Allergien auslösen können, ist bereits seit Jahren dokumentiert und belegt.

KEINE AROMATISCHEN AMINE

Grundstoffe für Oxidationsfarben, wie sie bei chemischen Haarfärbemitteln eingesetzt werden, sind Diamine und Aminophenole. Sie werden als aromatische Amine bezeichnet. Da sie für das Zustandekommen des Farbstoffs benötigt werden, nennt man sie auch Entwickler. Für Farbnuancierungen sorgen die sogenannten Kuppler. Häufig eingesetzte Oxidationsbasen sind die aromatischen Verbindungen p-Phenylendiamin oder p- und o-Aminophenol. Nuancierer (Kuppler) wie m-Aminophenol oder m-Dihydroxybenzol sind ebenfalls aromatische Verbindungen. Fast alle Entwickler und Kuppler sind Giftstoffe, die durch die Haut resorbiert werden können. Aromatische Diamine haben auch ein beträchtliches Allergiepotential.

KEINE HALOGENORGANISCHEN VERBINDUNGEN

Halogenierte Stoffe haben ein beträchtliches Allergiepotential, sind reaktiv und können sich, wenn sie ins Gewebe gelangen, zersetzen, anlagern und Schädigungen hervorrufen. Halogenierte Stoffe werden häufig als Konservierungsmittel eingesetzt.

LOGONA Pflanzenhaarfarben sind frei von allen synthetischen Konservierungsmitteln. Sie enthalten weder Parabene noch andere synthetische Konservierer oder halogenierte Konservierungsmittel.

LOGONA SAGT NEIN ZU

- AMMONIAK
- WASSERSTOFFPEROXID
- AZOFARBSTOFFEN
- AROMATISCHEN AMINEN
- HALOGENORGANISCHEN VERBINDUNG



MADE BY NATURE – LOGONA COLORS IX. LOGONA DEKORATIVE KOSMETIK

Ein starkes Team: Anti-Aging und die Energie wertvoller Edelsteine

Die Dekorative Naturkosmetik von LOGONA wirkt doppelt: Sie schmückt und schützt. Die hohe Anti-Aging-Kompetenz, die LOGONA seit vielen Jahren mit seinen Pflegeprodukten unter Beweis stellt, verleiht auch der Dekorativen Kosmetik ihre besondere Qualität.

- Ihr großes Plus ist ein exquisiter Anti-Aging-Wirkstoffkomplex zur Reduzierung von Falten und zur Straffung der Haut. Für einen zeitlos frischen und schönen Teint.
- Die positive Kraft der Edelsteine wird seit Menschengedenken genutzt. Die Dekorative Naturkosmetik von LOGONA bündelt das Energiepotential von Amethyst, Bergkristall und Bernstein.

Für eine Ausstrahlung, die verzaubert.

NATUR HÄLT JUNG, UND SIE HAT IHREN EIGENEN MAGISCHEN ZAUBER

Vitamine, Mineralstoffe, Polyphenole oder Edelsteine: Die Natur bietet eine Vielzahl hoch-effektiver Anti-Aging-Wirkstoffe und energetisierender Ingredienzen.

Der natürliche Anti-Aging-Komplex

- **Cranberryextrakt:** reich an Antioxidantien
- **Apfelsamenextrakt:** mit Antifalten-Wirkung
- **Braunalgenextrakt:** wirksam als Radikalfänger

Amethyst, Bernstein und Bergkristall: Klarheit, Optimismus und Lebenskraft sind das Energiepotential, das diesen Steinen zugeschrieben wird. Ein Mix aus diesen drei Edelsteinen bereichert die Dekorative LOGONA-Kosmetik.



MARKENZEICHEN DER LOGONA-QUALITÄT: HÖCHSTE QUALITÄTSSTANDARDS FÜR EINE OPTIMALE WIRKUNG

- **Wirkstoffstarke hauseigene Extrakte** sind eines der Markenzeichen der LOGONA-Qualität. Sie entfalten ihre Wirkung auch in der Dekorativen Kosmetik.
- **Kostbare Pflanzenöle** wie Jojoba-, Mandel- oder Brokkolisamenöl zeichnen sich durch einen hohen Wirkstoffreichtum aus und spielen bei vielen Deko-Produkten eine zentrale Rolle.
- **Öle & Extrakte aus biologischem Anbau** unterstreichen die Wertigkeit der neuen Dekorativen Kosmetik.
- **Die besonders feinen Texturen** der Deko-Produkte spiegeln den reichen Wissens- und Erfahrungsschatz der LOGONA Forschung und Entwicklung wider.



LOGONA
NATURKOSMETIK

DER FASZINIERENDE FARBENZAUBER DER
NATUR – FÜR EIN NATÜRLICH-SCHÖNES MAKE-UP

DIE LOGONA PFLANZEN-ÖLE UND PFLANZEN-WACHSE

- Jojobaöl
- Sojaöl
- Cranberryextrakt
- Sheabutter
- Apfelsamenextrakt
- Mandelöl
- Rizinusöl
- Braunalgenextrakt
- Beerenwachs
- Bienenwachs
- Sonnenblumenöl
- Candelillawachs
- Carnaubawachs
- Rosmarinextrakt
- Brokkolisamenöl
- Ringelblumenextrakt
- Rapsöl
- Aloe Vera Extrakt
- Canolaöl
- Marulaöl
- Augentrostextrakt

FÜR EINEN MAKELLOSEN TEINT

Feinste Texturen, Anti-Aging-Wirkstoffe, Bio-Jojobaöl, Bio-Sheabutter und ein Mix von Edelsteinen zeichnen die Make-up Produkte und die Concealer Creams aus. Für einen natürlich-schönen Teint.

Die samtig-weichen Puderprodukte und Rouge-Duos mit Anti-Aging-Wirkstoffen, Edelstein-Mix und naturbasierten Pigmenten mattieren den Teint oder schenken einen schimmernden Teint wie von der Sonne geküsst.

VERFÜHRERISCHER BLICKFANG

Je nach Tageszeit und Stimmung kreieren Sie mit den Eyeshadow Monos und den Eyeshadow Trios faszinierende Looks für einen verführerischen Blick. Mit Anti-Aging-Komplex und einem wertvollen Mix aus Edelsteinen.

Trendfarben, klassische Nuancen und pflegende Rezepturen machen die Eyeliner und Mascaras zum perfekten „Werkzeug“ für ausdrucksstarke Augen. Alle Produkte enthalten einen Anti-Aging-Wirkstoffkomplex und einen Mix aus Edelsteinen.

PERFECT LIPS

Die exquisiten Farben sorgen für eine effektvolle Betonung der Lippen, die innovativen Anti-Aging-Rezepturen für ein Maximum an Pflege. Alle Produkte enthalten einen Anti-Aging-Wirkstoffkomplex und einen kostbaren Edelstein-Mix.



LOGONA NATURKOSMETIK: KONSEQUENT NATÜRLICH & ÖKOLOGISCH

Synthetische Farb-, Duftstoffe, Konservierungsmittel und Inhaltsstoffe, die gefährliche Nitrosamine bilden können, gehören zum besonderen Gefahrenpotential bei dekorativer Kosmetik.

KEINE AZOFARBSTOFFE

Diese synthetisch hergestellten Farbpigmente stehen wegen ihres Gefährdungspotentials seit Jahren auf dem Prüfstand. Azofarbstoffe können Allergien auslösen. Einige haben sich bereits als hochtoxisch erwiesen.

KEINE NITROSAMINE

Gerade bei Deko-Produkten ziehen die Kontrollbehörden der Bundesländer immer wieder Produkte mit einem nicht zulässigen Nitrosamingehalt aus dem Verkehr. Eine besonders hohe Beanstandungsquote weisen dekorative Kosmetika wie Wimperntusche und Lidstrich-Stifte auf. Krebsereggende Nitrosamine entstehen – wie beim Grillen, wenn Fett auf die Kohle trifft –, wenn zwei Stoffe miteinander reagieren. Weil Nitrosamine so gefährlich sind, sollten Kosmetika frei sein von Inhaltsstoffen, bei denen auch nur die Gefahr der Nitrosaminbildung besteht. Schon aus diesem Grund ist der Verzicht auf halogenierte Stoffe als Konservierungsmittel ein Stück zusätzlicher Sicherheit.

KEINE PARAFFINÖLE UND -WACHSE

Paraffinöle und -wachse sind Produkte der Erdölchemie. Bestimmte mineralische Kohlenwasserstofföle und -wachse (mit niedriger Viskosität und kurzer Kettenlänge) können gefährliche akkumulative Wirkungen zeigen. Solche Mineralöle und -wachse sind bei Lippenstiften besonders problematisch, denn Lippenstifte gelangen zu einem guten Teil in den Körper. In Lippenstiften können Mineralöle auch zum Abstoßungseffekt und den damit verbundenen dauergetrockneten Lippen führen.

KEINE SILIKONE

Umweltbelastende Silikone spielen in konventioneller Kosmetik als Öle in Make-ups eine Rolle. In Lippenstiften werden sie für haftfeste Rezepturen eingesetzt. Um eine höhere Haftfestigkeit zu erreichen, werden leicht flüchtige Öle benötigt, die bei Hauttemperatur verdunsten. Sie versiegeln den Farbfilm.

KEINE PEG

Foundations enthalten, wie alle Emulsionen, Emulgatoren, die die Wasser- und die Ölphase miteinander verbinden. In konventionellen Produkten werden häufig exthoxilierte Emulgatoren eingesetzt.

LOGONA SAGT NEIN ZU

- AZO-FARBSTOFFEN
- NITROSAMINEN
- PARAFFINÖLEN UND -WACHSEN
- SILIKONEN, PEG
- SYNTHETISCHEN KONSERVIERUNGSMITTELN

LOGONA
NATURKOSMETIK

**DAS NATÜRLICH-SCHÖNE MAKE-UP
FÜR EINEN STRAHLENDEN, INDIVIDUELLEN LOOK**

UNSER QUALITÄTSVERSPRECHEN

- Für LOGONA Naturkosmetik kommen hautfreundliche, die Gesundheit der Haut erhaltende Rohstoffe zum Einsatz.
- Wo immer es möglich ist, setzt LOGONA Naturkosmetik Rohstoffe aus kontrolliert-biologischem Anbau ein.
- Die Verarbeitung pflanzlicher Rohstoffe zu kosmetischen Präparaten erfolgt besonders schonend und werterhaltend ohne „harte Chemie“.
- Alle eingesetzten Inhaltsstoffe werden vollständig deklariert.

- LOGONA Naturkosmetik verzichtet auf synthetische Farbstoffe, auf ethoxilierte Rohstoffe (PEGs) sowie auf Rohstoffe aus der Erdölchemie.
- LOGONA Naturkosmetik ist gegen Tierversuche.
- LOGONA Naturkosmetik lehnt den Einsatz genmanipulierter Pflanzen ab.
- LOGONA Naturkosmetik Produkte werden ökologisch sinnvoll in recyclebaren Materialien verpackt.

