



DuoLife

Katalog DuoLife

Auf das jeder Tag **einzigartig** sei...

Ausgabe 2020

DE



Auf das jeder Tag einzigartig sei...

Wenn Sie diesen Katalog in der Hand halten, bedeutet dies, dass die Werte, die für Sie wichtig sind, die gleichen sind wie die von DuoLife. Das kann auch ein Zeichen dafür sein, dass Sie sich bewusst um das Wertvollste, um Ihre Gesundheit und die Ihrer Lieben kümmern wollen - und dass Sie die besten Voraussetzungen schaffen wollen, um diese Ihre Ziele zu verwirklichen. Falls Sie danach gesucht haben, ist es hier, denn bei DuoLife ist es alles tatsächlich möglich.



Inhaltsverzeichnis

Lernen Sie uns kennen

Gesundheitswelle	6	Preise und Auszeichnungen	22
Gesundheit	8	Partner	24
Business	10	Botschafter	26
Entwicklung	12	Flottenprogramme	32
Vorstand und Aufsichtsrat	14	Produktionsstätten	34
Wissenschaftlicher Rat	16	Konsumentenfreundliches	
5 Produktionsregeln	20	System	36

DuoLife-Produkte

Nahrungsergänzungsmittel	38	Beauty Care	68
Flüssige Formen	40	Funktionelle Lebensmittel	80
Medical Formula	52	Reinigungsmittel	84
Produktpakete	66	Virtual Presenter	92

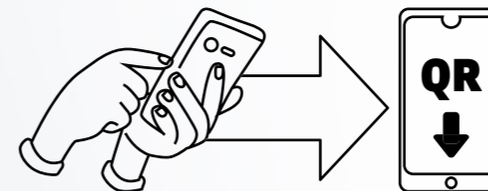
Zusätzliches

Leadership Development		DuoLife Yacht	98
Seminars	94	WHLF Stiftung	100
Business Development		Help Furaha Stiftung	102
Seminars	95	Literaturhinweise	104
DuoVita Smart Apartments	96		

Anleitung zur Benutzung des QR-Codes

Unter Verwendung von QR-Codes informieren Sie sich über alle Details zu den Produkten, der Geschichte, der Mission und den Werten von DuoLife. Die Codes, die dem Katalog hinzugefügt wurden, ermöglichen es Ihnen, speziell vorbereitete Lesezeichen mit zusätzlichen Informationen auf Ihrem Telefon oder einem anderen mobilen Gerät zu öffnen. Um diese anzuzeigen, laden Sie die QR-Code-Leser-Anwendung herunter und starten Sie die Anwendung. Scannen Sie dann den Code aus dem Verzeichnis und betreten Sie die faszinierende Welt von DuoLife!

1



Anwendung herunterladen



2



Anwendung starten

3



Code scannen



Gesundheitswelle

Die Art und Weise, auf die die moderne Welt ausgerichtet ist, hat dazu geführt, dass Gesundheit in Mode gebracht wurde. Die gesteigerte Bewusstheit hat zu einer Veränderung der Bedürfnisse der Menschen beigetragen, die immer öfter nach Produkten suchen, welche die Pflege der Gesundheit und des ordnungsgemäßen Zustands des Körpers auf natürliche Weise unterstützen. DuoLife wird auf diese Bedürfnisse aufmerksam!

Seien Sie in Mode und bleiben Sie gesund!

Immer mehr Menschen auf der ganzen Welt sind sich darüber im Klaren, wie wichtig es ist, sich um ihre Gesundheit zu kümmern. Dies wird durch die Entwicklung der Wissenschaft und einen viel leichteren Zugang zu Informationen als in der Vergangenheit beeinflusst. Diese Faktoren bewirken, dass der neue Trend, d. h. die Gesundheitswelle immer beliebter wird.

Die Firma DuoLife, die innovative und natürliche Nahrungsergänzungsmittel, Kosmetika, gesunde Lebensmittel und umweltfreundliche Reinigungsprodukte herstellt, trägt wesentlich zu der Entwicklung des Trends bei. Darüber hinaus organisiert die Firma DuoLife in Zusammenarbeit mit der World Healthy Living Foundation eine gesundheitsfördernde Sozialkampagne „Ich Lebe Bewusst“ und sorgt für die Popularisierung einer fünf-dimensionalen Strategie, die immer mehr Anhänger findet.



gute körperliche Verfassung



bewusste Ernährung



**Stressmanagement,
d. h. die Arbeit mit Geist**



effektive Reinigung



natürliche Nahrungsergänzung





Gesundheit

Die Gesundheit, unterstützt durch außergewöhnliche Nahrungsergänzungsmittel, macht die erste Säule von DuoLife aus. Die Qualität, Wirksamkeit und Wirkungsweise der Nahrungsergänzungsmittel werden Ihr Business nicht nur aufbauen, sondern auch zu Fundament Ihres Business werden. Wenn Sie die Bedeutung von Nahrungsergänzungsmitteln und die damit einhergehende Stärke verstehen, ermöglicht es Ihnen, eine hohe Produktkultur zu schaffen.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die wichtigsten Säulen im Leben des Menschen.

Gesundheit

Business

Entwicklung

Kümmern Sie sich darum, was für Sie am wichtigsten ist!

In der heutigen Zeit, die voll von Herausforderungen ist und in der die Aufgaben in ständiger Eile ausgeführt werden, ist es leicht, ein so wichtiges Thema wie die Gesundheitsvorsorge zu vergessen. Und doch ist gerade die Gesundheit der größte Wert, der jeden Tag, unter welchen Umständen auch immer, gepflegt werden muss.

Den heutigen Bedürfnissen kommt die Firma DuoLife mit der Herstellung äußerst wirksamer Nahrungsergänzungsmittel entgegen. Auf der ganzen Welt brauchen die Menschen Produkte von höchster Qualität, damit sie sich angemessen um ihren Körper kümmern können, und bei DuoLife können sie gerade all das finden, was notwendig ist.

Business

Die durch das einzigartige Ausgleichsprogramm geschaffenen finanziellen Möglichkeiten stellen die zweite Säule von DuoLife dar. Durch die Idee dieses Systems werden Sie schnell zu einem Schluss kommen, dass es die profitabelste Businesspraxis ist, die weiteren Personen zum DuoLife-Club einzuladen und diesen auszubauen.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die wichtigsten Säulen im Leben des Menschen.

Gesundheit

Business

Entwicklung

Softmarketing® - sicheres Business, Innovation und Leidenschaft.

Softmarketing® - sicheres Business, Innovation und Leidenschaft. Softmarketing® - ein innovatives Modell, auf dem der Erfolg und die Tätigkeit von DuoLife basieren. Es ist eine Revolution im Business-Denken. Softmarketing® - eine Antwort auf die Anforderungen des sich dynamisch verändernden Marktes, die beste Alternative zu anderen Formen der Tätigkeit und Beschäftigung darstellt.

Die Firma DuoLife, die im Rahmen von Softmarketing® funktioniert, wächst in einem schwindelerregenden Tempo und ist ein attraktiver Ort für Menschen aus anderen Geschäftsbereichen und mit unterschiedlichem materiellen Status. In einem innovativen Business-Modell hat jede der Person eine mehrfach größere Chance, um echte Erfolge zu erzielen.

Entwicklung

Die durch die Plattform Personal Excellence Network unterstützte persönliche Entwicklung stellt die dritte Säule von DuoLife dar. Für die Leader des DuoLife-Clubs werden gemeinsame globale Entwicklungsprogramme entwickelt, die sie in jeder Phase der Business-Entwicklung begleiten. Dadurch können Leader ihr Potenzial und der Club Members ihrer Strukturen vollständig ausschöpfen. Mit einer systematischen und geplanten Entwicklung werden Leader in relativ kurzer Zeit sehr erfolgreich. Der gesamte Prozess findet unter den wachsamen Augen von Experten statt, die für die Programme von Personal Excellence Network (PEN) verantwortlich sind: Beata Kapcewicz und Joanna Gdaniec.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die wichtigsten Säulen im Leben des Menschen.

Gesundheit

Business

Entwicklung

Gestalten Sie Ihr Leben zum Besseren!

Zusätzlich zu den großartigen Business-Chancen bietet Ihnen DuoLife die Möglichkeit, Ihre eigenen Kompetenzen zu verbessern und neue Fähigkeiten zu erwerben. Indem die Firma auf die persönliche Entwicklung setzt, will sie die im DuoLife-Club zusammengeschlossenen Personen ausbilden und fördern sowie ihnen so ideale Bedingungen zur Verbesserung ihrer Lebensqualität schaffen.

Die DuoLife Club Members können sich um ihre persönliche Entwicklung kümmern, indem sie an den Veranstaltungen der Reihe Leadership Development Seminars und Business Development Seminars teilnehmen. Hier lernen sie unter den wachsamen Augen der besten Spezialisten die Einzelheiten und Fähigkeiten, die sie zu einem erfolgreichen Leader machen. Vor allem vertiefen Sie ständig Ihr Wissen und erhalten eine neue Dosis der notwendigen Inspiration und Motivation.



Vorstand und Aufsichtsrat von DuoLife S.A.

DuoLife setzt sich aus Personen zusammen, für die das Unternehmen eine echte Leidenschaft ist. Sie wiederholen immer wieder, dass wenn man das macht, was man liebt, wird die Arbeit nie langweilig. Die Mitbegründer haben ihre Leidenschaften vereint und diese in ein Business, das auf einem soliden Fundament beruht, gemeinsam verwandelt, indem sie softMarketing™ - ein innovatives Modell geschaffen haben, das die individuellen Träume, Begabungen und Veranlagungen des Menschen im Mittelpunkt stellt. Deshalb sind sie so häufig unter Menschen anzutreffen - den Club Members und Mitarbeitern, mit denen sie eine gemeinsame Zukunft von DuoLife aufbauen.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Bartosz Królikowski
Mitbegründer, Vorstandsvorsitzender von DuoLife S.A.



Łukasz Godyń
Mitbegründer, stellvertretender Vorstandsvorsitzender von DuoLife S.A.



Ludwik Sobolewski
Mitglied des Aufsichtsrates von DuoLife S.A.



Norbert Janeczek
Mitbegründer, Vorsitzender des Aufsichtsrates von DuoLife S.A.



Piotr Pacyga
Mitbegründer, stellvertretender Vorsitzender des Aufsichtsrates von DuoLife S.A.

Wissenschaftlicher Rat von DuoLife

Dem Wissenschaftlichen Rat von DuoLife gehören nicht nur die besten Experten im Bereich der natürlichen und akademischen Medizin, sondern auch leidenschaftliche Befürwortern der gesunden Lebensweise und Personen mit großem wissenschaftlichem Hintergrund, die das Wissen, das sie im Laufe der Jahre gesammelt haben, mit anderen teilen wollen.

Das gemeinsame Ziel, das den Mitgliedern des Wissenschaftlichen Rates von DuoLife vorschwebt, ist die Schaffung von Nahrungsergänzungsmitteln, die den Nutzen und die Weisheit der Natur mit den neuesten medizinischen Entdeckungen verbinden und damit den aktuellsten menschlichen Bedürfnissen entsprechen.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Dr. h.c.
Piotr Kardasz

Vorsitzender des Wissenschaftlichen Rates
Biologe, Pädagoge, Journalist, Verfasser zahlreicher Publikationen und Autor pädagogisch-wissenschaftlicher Filme. Verfasser der wissenschaftlichen Arbeit über Phytoremediation und Gewinner des Preises „Eureka 2003“.



Ao. Prof. Dr. habil. med.
Waldemar Hładki

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Außerordentlicher Professor der Fakultät für Anästhesiologie und Intensivtherapie Collegium Medicum der Jagiellonen-Universität.



Prof. Dr. Pharm. und Med.
Wiktor Stelmach

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Gewinner des Preises des Ministers für Bildung und Erziehung für Leistungen in der pädagogisch-didaktischen Arbeit. Professor der Offenen Internationalen Universität für Komplementärmedizin in Colombo.



Ao. Prof. Dr. rer. nat. in Pharmakologie
Ilona Kaczmarczyk-Sedlak

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Leiter der Abteilung für Pharmakognosie und Phytochemie an der Schlesischen Medizinischen Universität, Apotheker, Spezialist für Pharmakologie.



Prof. Dr. habil.
Janusz Solski

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Leiter der Fakultät und des Instituts für Labor-Diagnostik der Medizinischen Universität Lublin, klinischer Biochemiker, ordentlicher Professor an der UM Lublin und WSiZ in Rzeszów.



Prof. Dr. habil.
Mieczysław Pasowicz

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Vorsitzender der Polnischen Gesellschaft der Krankenhausdirektoren. In den Jahren 2005-2010 war er auch Mitglied des Präsidiums von International Forum Gastein. Außerordentlicher Professor der Andrzej-Frycz-Modrzejewski-Akademie Krakau.



Ao. Prof. Dr. med.
Witold Furgal

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Arzt, Facharzt für Innere Medizin, Sportmedizin und Medizinische Rehabilitation. Dekan der Fakultät für Gesundheitswissenschaften, Professor an der Wincenty-Pol-Hochschule für Sozial- und Umweltwissenschaften in Lublin



Dr. Med.
Maria Bortel-Badura

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Facharzt für klinische Pharmakologie und Innere Medizin an der Medizinischen Fakultät der Schlesischen Medizinischen Akademie in Katowice. Koordinator der klinischen Studien und medizinischer Direktor der größten internationalen Pharmaunternehmen.



Prof. Dr. habil
Oleg Pokotylo

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
Leiter der Fakultät für Biotechnologie und Lebensmittelchemie an der Ternopil Ivan Pul'uj Nationale Technische Universität, Mitglied des Expertenrates für Biowissenschaften und der Höheren Zertifizierungskommission des Ministeriums für Bildung und Wissenschaft in der Ukraine.



Prof. Dr. habil. der Medizinischen Wissenschaften
Andrzej Ziemba

Mitglied des Wissenschaftlichen Rates
M. Mossakowski-Institut für Experimentelle und Klinische Medizin, PAN [Polnische Akademie der Wissenschaften], Leiter der Abteilung für angewandte Physiologie. Stellvertretender Direktor für allgemeine Angelegenheiten.



DuoLife setzt auf höchste Qualität

In Erkenntnis ihrer Verantwortung stellt die Firma DuoLife Produkte her, die Tausende von Menschen auf der ganzen Welt erreichen. Jeden Tag unternimmt das Unternehmen alle Anstrengungen, um selbst die strengsten Normen und EU-Anforderungen zu erfüllen.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



5 Produktionsregeln von DuoLife

Die folgenden Institutionen haben der Marke DuoLife die Preise vergeben:



Keine Konservierungsstoffe

DuoLife-Produkte werden keiner Hochtemperaturbehandlung unterzogen und enthalten keine Konservierungsstoffe, so dass ihre natürlichen biologischen Parameter erhalten bleiben.



Keine GVO

Im Produktionsprozess verwendet DuoLife nur natürliche Rohstoffe von zertifizierten Nutzpflanzen aus der ganzen Welt und schließt deren modifizierte Sorten (GVO) sowie den Einsatz von Pestiziden und Herbiziden kategorisch aus.



Glasverpackung

Die DuoLife-Produkte in flüssiger Form werden nur in Glasverpackungen aufbewahrt. Das Glas ist das sauberste und ökologischste Material, das mit anderen Produkten nicht chemisch reagiert. Die flüssigen DuoLife Nahrungsergänzungsmittel werden in dunkelbraunem Glas verschlossen, damit ihnen ein bestmöglicher Schutz gewährleistet ist.



IHHP™-Methode

Die Methode der Haltbarmachung der Nahrungsergänzungsmittel unter Anwendung von IHHP™-Technologie beruht auf dem Konzept einer „minimalen Behandlung“. Der eingesetzte technologische Prozess operiert auf der Grundlage der Synergie von vielen Faktoren, die die Nahrungsergänzungsmittel haltbar machen. Dieser Prozess ermöglicht es, die höchste Qualität des Produkts ohne Verwendung von Konservierungsmitteln beizubehalten.



Nur vollständige Inhaltsstoffe

DuoLife verwendet im Produktionsprozess natürliche Inhaltsstoffe bei gleichzeitiger Beibehaltung ihres biologischen Hintergrunds. Dies ermöglicht die volle Bio-Verfügbarkeit der aktiven Inhaltsstoffe, welche die größte Absorptionsfähigkeit aufweisen.

Preise und Auszeichnungen

Die Qualität der Nahrungsergänzungsmittel von DuoLife und eine außergewöhnliche Form der Anerkennung der Werte, welche für die Firma richtungweisend sind, werden durch prestigeträchtige Preise und Auszeichnungen bestätigt. Die Marke DuoLife wurde bereits mehrfach für ihren Beitrag zur Entwicklung der Wirtschaft, für die Herstellung von vertrauenswürdigen Präparaten, die nach höchsten Standards hergestellt werden, sowie für ihre moderne und wettbewerbsfähige Tätigkeit auf dem in- und ausländischen Markt ausgezeichnet. Alle Auszeichnungen und Preise bestätigen, dass DuoLife eine stabile, zuverlässige und verbraucherfreundliche Firma ist, in der Schlüssel-Normen und -Werte eingehalten werden.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Qualität des Jahres 2013/2015



Die Öko-Qualität des Jahres 2013/2015



Preis Der Goldene Otis 2016



Grünes Zertifikat



Die Luxusmarke des Jahres 2013



Der Erfolg des Jahres 2014 und 2015



Business mit Herz



SPA Prestige Awards 2017



Europäische Garantie für höchste Qualität



GVO-frei Qualitätszertifikat



Stiftung für die Entwicklung der Kardiochirurgie



Lorbeer des Verbrauchers Entdeckung 2015



Die Polnische Kräuter- und Medizinkammer



Vertrauenspreis Der Goldene OTIS



Zertifikat der Garantie für höchste Qualität



Sicherheitszertifikat



Das Qualitätszeichen JCI



Institut für Gesundheitsprophylaxe



Zertifikat des Europäischen Zentrums für Qualität und Promotion ISO 9001



Zertifikat des Europäischen Zentrums für Qualität und Promotion ISO 22000

Ausgewählte Strategische Partner

Die Firma DuoLife liefert im Rahmen ihrer aktiven Zusammenarbeit ihre Nahrungsergänzungsmittel an führende Sportvereine im In- und Ausland. Dies ist erneut ein Beweis dafür, dass DuoLife-Produkte alle höchsten Qualitätsstandards erfüllen. Durch die Unterstützung erstklassiger Sportler, darunter auch Vertreter ihrer Länder in verschiedenen Disziplinen, trägt DuoLife zu deren Erfolg bei. Diese Tatsache ist eine große Ehre und der ganze Stolz für die Firma.

QR-Code scannen und
weitere Informationen
anzeigen



PZN
Polnischer Ski-Verband



Handball
Kozalin



Sportverein
MŠK Žilina



FC Baník
Ostrava



CRACOVIA

Fußballverein
Cracovia





Botschafter

DuoLife-Produkte genießen das volle Vertrauen vieler Sport- und Unterhaltungsstars. Botschafter und Strategische Partner der Marke sind anerkannte und beliebte Persönlichkeiten, die durch DuoLife Nahrungsergänzungsmittel ihre Leistungsfähigkeit verbessern, neue Barrieren überwinden und sich vor allem effektiv um ihre Gesundheit kümmern. Die Firma freut sich sehr darüber, ihren Botschaftern und Partnern effektiv bei der Erreichung ihrer weiteren Ziele zu helfen. Die Marke DuoLife wird durch die Zusammenarbeit mit herausragenden Persönlichkeiten immer beliebter.



Patryk Dobek

Leichtathlet



Evgenia Nikulina

Mode-Bloggerin



Kamil Kosowski

Ehemaliger Fußballer und Repräsentant Polens in den Jahren 2001-2009



Aron Chmielewski

Hockeyspieler



Nikodem Finke i Joanna Majewska

Personal Trainer



Natalia Rybarczyk

Taekwondo-Spielerin



Krzysztof Drabik

Polnischer Meister in Flair-Kunst
Halbfinalist von Ich Bin Talentiert



Janusz Adamski
Alpinist



Krzysztof Cegielski
Speedway-Sportler



Damian Węglarz
Fußballspieler Fußballverein
Jagiellonia Białystok



Agnieszka Rylik
Boxerin



Izabela Błasiak
Volleyball- und
Beachvolleyballspielerin



Vyacheslav Uzelkov
Boxer



Sławomir Zakrzewski
Jiu-jitsu-Spieler



Matteo Nocerna
Rugby-Spieler



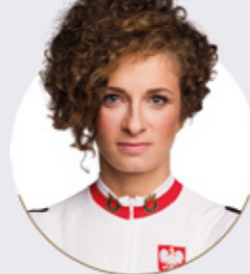
Marta Gąska
Make-up-Expertin



Jan Antolec
Skilangläufer



João Correia
Rugby-Spieler



Małgorzata Jasińska
Straßenradfahrerin



Carla Dahan
Triathlonistin



Michał Buchalik
Fußballspieler – Fußballverein
Wista Kraków



Kamil Sylwestrzak
Fußballspieler – Chojniczanka
Chojnice



Wojciech Matecki
Ehemaliger Fußballspieler von
Korona Kielce



Marcin Kościelski
Speedway-Sportler



Mariusz Linke
Mixed Martial
Arts Kämpfer



Agnieszka Mrozińska
Synchronschauspielerin,
Theaterschauspielerin, Filmproduzentin,
Sängerin und Tänzerin



Ryszard Wolny
Ringer





QR-Code scannen und
weitere Informationen
anzeigen



Strategische Partner aus der Automobilwelt

Die Firma DuoLife arbeitet als eine der wenigen Firmen eng mit renommierten Automarken zusammen, die für ihre Spitzenqualität bekannt sind: Jaguar Car-Master, BMW Sikora und Mercedes-Benz Sobiesław Zasada Automotive. Viele DuoLife-Club Members, die die Flottenprogramme des Unternehmens nutzen, erfreuen sich jeden Tag an exklusiven Fahrzeugen. Darüber hinaus organisiert DuoLife in Zusammenarbeit mit den oben genannten Marken äußerst beliebte Programme wie „Treibstoff für Ihren Körper“ (zusammen mit Mercedes-Benz Sobiesław Zasada Automotive), „Werde zum Business-Star“ oder „Werde zum Jaguar des Business“ (zusammen mit Jaguar Car-Master).



Mercedes-Benz
SOBIESŁAW ZASADA
AUTOMOTIVE

Mercedes-Benz
Sobiesław Zasada Automotive



Jaguar
Car-Master



BMW
Sikora



DuoLife Center for
Innovation Research™

Produktionsstätten der DuoLife S.A.

Die Zusammensetzung von DuoLife-Produkte wurde durch das Team von Experten, Praktiker und Fachleuten aus den Bereichen Medizin, Naturheilkunde, Diätetik und Phytotherapie sowie mit der Teilnahme des Wissenschaftlichen Rates konzipiert. Unter Beibehaltung der weltweit höchsten Qualitätsstandards und unter Verwendung von innovativen Lösungen, wurden die Nahrungsergänzungsmittel von beispielloser Wirksamkeit geschaffen.



Nahrungsergänzungsmittel Fabrik in Kozy

Die Produktionsstätte von DuoLife in Kozy bei Bielsko-Biala mit einer Fläche von 5500 m² ist ein Vorhaben, das vollständig den Qualitätsstandards und Anforderungen der Europäischen Union entspricht. Hier werden die DuoLife Nahrungsergänzungsmittel produziert. Der gesamte Prozess findet unter dem wachsamen Auge anerkannter und erfahrener Experten statt. Die Produktionsstätte in Kozy erfüllt nicht nur Produktionsfunktionen, sondern ist auch unser logistisches Zentrum, das mit einem Lager und logistischen Einrichtungen verbunden ist.

Die in der Produktionsstätte von DuoLife hergestellten Nahrungsergänzungsmittel zeichnen sich durch höchste Qualität aus, was durch zahlreiche Untersuchungen bestätigt wird, die nur in anerkannten Labors und unter der Aufsicht des Hauptsanitärinspektors durchgeführt werden.



Kosmetik-Fabrik in Łódź

Die Fabrik in Łódź ist eine moderne Produktionsstätte, in der DuoLife-Kosmetika unter der Aufsicht von Experten und Mitgliedern des Wissenschaftlichen Rates hergestellt werden. Die Fabrik hat eigene Laboratorien, die es ermöglichen, spezialisierte Untersuchungen durchzuführen und einzigartige Kompositionen zu schaffen, die den höchsten Standards und Normen der EU entsprechen. Bei der Herstellung von Kosmetika greift DuoLife auf die neuesten Technologien und Lösungen zurück, wodurch die in der Fabrik in Łódź hergestellten Produkte von höchster Qualität sind.

Konsumenten- freundliches System

Das Preisniveau für DuoLife-Produkte richtet sich danach, ob der Käufer ein DuoLife-Club Member ist oder nicht. Die Preise variieren je nach dem Status eines konkreten Kunden. Auf der rechten Seite präsentieren wir eine Liste der Status mit den ihnen zugeordneten Preisen.

Melden Sie
sich beim
DuoLife-Club an:



Gast

Eine Person, der die Mitgliedschaft im DuoLife-Club präsentiert wurde, aber das Registrierungsverfahren noch nicht durchlaufen hat.

In diesem Fall gelten die Einzelhandelspreise.



Vorzugskunde

Eine Person, die durch die Anmeldung bei DuoLife-Club eine Bestellung für weniger als der Punktwert, der im DuoLife-Ausgleichsprogramm als das Niveau der Verbraucheraktivität definiert ist, getätigt hat und dadurch die Möglichkeit erhält, DuoLife-Produkte zu Vorzugspreisen zu erwerben.

In diesem Fall gelten die Preise als Durchschnitt zwischen dem Einzelhandelspreis und dem Clubpreis.



Member des DuoLife-Clubs (Club Member)

Eine volljährige natürliche Person mit voller Rechtsfähigkeit oder eine Wirtschaftseinheit, die keine natürliche Person ist, die sich beim DuoLife Club registriert hat.

In diesem Fall gelten Clubpreise.



Nahrungsergänzungsmittel

Eine angemessene Dosis an Mikronährstoffen ist für das gesunde Funktionieren jeder Körperzelle unerlässlich. Um den gewünschten Effekt zu erzielen, ist eine gut gewählte, den Körper auf allen Ebenen unterstützende Nahrungsergänzung hilfreich. Die Nahrungsergänzungsmittel von DuoLife, d. h. konzentrierte Dosen von Nährstoffen (wie Vitamine, Mineralstoffe, Aminosäuren oder nützliche Pflanzenextrakte), stellen eine Antwort auf den Körperbedarf dar und sind eine ideale Ergänzung zur täglichen Ernährung. Sie erleichtern es Ihnen, sich um Ihre Gesundheit und Ihren Körper viel einfacher zu kümmern!

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Warum Nahrungsergänzungsmittel?

Die Nahrungsergänzungsmittel von DuoLife sind Präparate von höchster Qualität, die mit sehr viel Liebe zum Detail aus natürlichen Inhaltsstoffen zusammengesetzt sind. Sie werden selbst höchsten Standards und Anforderungen gerecht, was durch zahlreiche Zertifikate bestätigt wird. Mit den einzigartigen Produkten von DuoLife verändern Tausende von Menschen auf der ganzen Welt jeden Tag ihr Leben zum Besseren!

Verlust an Nährwert (in mg pro 100 g Trockensubstanz* oder in mg/100 g einer essbaren Portion**)

		1938 ¹ UK*	2002 ¹ UK*	Rückgang %	1941 ¹ USA*	2004 ¹ USA*	Rückgang %
Kartoffeln	Kalzium	32	24	-25%	49	55	
	Magnesium	100	81	-19%	130	112	-14%
Mohrrübe	Kalzium	455	245	-46%	400	282	-29%
	Magnesium	113	29	-74%	170	102	-36%
Banane	Magnesium	142	137	-4%	N/A	108	
		1950 ² USA**	1999 ² USA**	Rückgang %			
Spinat	Vitamin C	59	28	-53%			
Brokkoli	Kalzium	130	48	-63%			

UK - Großbritannien

USA - Vereinigte Staaten von Amerika

N/A - es wurde nicht untersucht

1. WHITE, P. J.; BROADLEY, M. R. Historical variation in the mineral composition of edible horticultural products. *The Journal of Horticultural Science and Biotechnology*, 2005, 80.6: 660-667.

2. DAVIS, R. et al. Changes in USDA food composition data for 43 garden crops, 1950 to 1999. *Journal of the American College of Nutrition*, 2004, 23.6: 669-682.



Nahrungsergänzungsmittel Flüssige Formen

DuoLife Liquid Formula verbindet die Natur mit den neuesten wissenschaftlichen Entdeckungen. Zu 100 % natürliche Nahrungsergänzungsmittel in flüssiger Form, eingeschlossen in einer einzigartigen Glasflasche, gewährleisten beste Qualität und Assimilierbarkeit. Jedes Produkt dieser Linie ist auf der Grundlage der besten, angemessen ausgewählten Inhaltsstoffe nach den Prinzipien von Synergie und Antagonismus zusammengestellt worden. Die Präparate von DuoLife Liquid Formula stellen die Antwort auf alle Bedürfnisse des Körpers dar.



Warum sind Nahrungsergänzungsmittel in flüssiger Form?

Die DuoLife Liquid Formula Linie verbindet Fortschrittlichkeit mit gesundheitsfördernden Eigenschaften. Die Präparate in flüssiger Form werden mit der IHHP™ Methode haltbar gemacht, die auf einem minimalen Verarbeitungskonzept basiert, um die Reinheit und höchste Qualität der Inhaltsstoffe zu erhalten. Es ist eine erforderliche Unterstützung für die Gesundheit, was zu einem starken und richtig ernährten Körper führt.



minimale Verarbeitung



höchste Produktqualität



Unterstützung für die Gesundheit



zahlreiche Zertifikate

QR-Code scannen
und zum Online-
Shop gehen





Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

DuoLife Tag

Nahrungsergänzungsmittel

Ihre tägliche Quelle für die Gesundheit

DuoLife Tag ist ein Produkt für alle, die die Psychomotorik Ihres Körpers aktivieren und ihm Stoffe für die richtige Funktion täglich liefern wollen.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

DuoLife Tag:
25 ml täglich am Morgen, vorzugsweise während der Mahlzeit

Preisangaben für einen 2-Flaschen-Satz DuoLife Tag und Nacht

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



unterstützt Antioxidationsprozesse*



fördert das Herz-Kreislauf-System*



stärkt die Funktionen des Immunsystems*



hilft, den Körper sich zu reinigen und das richtige Gewicht aufrechtzuerhalten*



DuoLife Nacht

Nahrungsergänzungsmittel

Unterstützung für erholsamen Schlaf und vollständige Regeneration des Körpers

DuoLife Nacht ist ein Produkt für alle, die sich durch die Versorgung des Körpers mit notwendigen Nährstoffen nach einer ruhigen Nacht und voller Regeneration der Vitalkräfte wieder Lebensfreude genießen wollen.

Verwendungsart

25 ml täglich am Abend, vorzugsweise während der Mahlzeit

Das Produkt wird nur als kombiniertes DuoLife Tag und Nacht Set verkauft (2 x 750 ml)

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



unterstützt die vollständige Regeneration des Körpers und den erholsamen Schlaf*



hilft die Funktionen des Immunsystems zu optimieren*



unterstützt die Funktion des Magen-Darm-Trakts und die Leberfunktion*



unterstützt Herz und Blutgefäße*



- Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
- konzentrierte Formel
- frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
- glutenfreies Produkt
- angetrieben von der Natur
- Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
- Dachmarke
- kein BPA enthaltendes Produkt
- 100% natürliche Inhaltsstoffe
- effizient - Menge der Reinigungsflächen
- eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
- ohne Zuckerzusatz
- Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
- handmade
- umweltschonend
- hautverträglich
- Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
- Inhaltsstoffe klinisch getestet

Vita C

Nahrungsergänzungsmittel

Stärkung des Immunsystems

DuoLife Vita C ist eine Lösung für all diejenigen, die nach einer zuverlässigen Methode für eine bessere Stimmung sowie die Ergänzung von Vitamin- und Mineraldefiziten bzw. einfach für eine Lebensfreude mit voller Energie suchen!

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

25 bis 50 ml einmal pro Tag vor der Mahlzeit

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

- hilft die Funktionen des Immunsystems zu optimieren*
- unterstützt den Organismus während der Erkältung und kann die Dauer der Infektionskrankheit abkürzen*
- verbessert das Wohlbefinden und versorgt Sie mit Energie*
- schützt als starkes Antioxidans vor freien Radikalen*



Collagen

Nahrungsergänzungsmittel

Unterstützung des Zustands von Haut, Knochen und Gelenken

Das flüssige Collagen, mit Antioxidantien angereichert, hält die Haut straff und elastisch, schützt sie vor vorzeitiger Alterung und sorgt für den gesunden Zustand der Haare und Nägel. Das natürliche Kollagen fördert die optimale Funktion des Gelenknorpels und der Knochen.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

25 bis 50 ml einmal pro Tag vor der Mahlzeit

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

- unterstützt den Zustand von Haut, Gelenken, Knochen und Sehkraft*.
- trägt zur Verbesserung des Zustands von Haaren und Nägeln bei*
- unterstützt die Barrierefunktionen der Haut. Es hilft die Austrocknung der Haut zu verhindern*.
- stimuliert die Verminderung von Alterserscheinungen*.



-  Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
-  konzentrierte Formel
-  frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
-  glutenfreies Produkt
-  angetrieben von der Natur
-  Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
-  Dachmarke
-  kein BPA enthaltendes Produkt
-  100% natürliche Inhaltsstoffe
-  effizient - Menge der Reinigungsflächen
-  eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
-  ohne Zuckerzusatz
-  Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
-  handmade
-  umweltschonend
-  hautverträglich
-  Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
-  Inhaltsstoffe klinisch getestet

Aloes

Nahrungsergänzungsmittel

hilft, Vitalität, jugendliches Aussehen und eine schöne Figur zu erhalten

DuoLife Aloe ist eine natürliche Quelle von Gesundheit und Schönheit. Es ist eine perfekte Lösung für diejenigen, die nach einer Methode suchen, das junge Aussehen und die Vitalkraft so lange wie möglich zu behalten. Durch die entgiftenden Eigenschaften bietet es die volle Regeneration des Körpers.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

25 bis 50 ml einmal pro Tag vor der Mahlzeit

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



-  hilft, die Immunität des Körpers zu unterstützen und bakterielle, virale und Pilzinfektionen zu beseitigen*
-  fördert das Herz-Kreislauf-System*
-  trägt zur Aufrechterhaltung der ordnungsgemäßen Funktion des Darm- und Verdauungssystems bei*
-  hilft den normalen Cholesterinspiegel im Blut aufrechtzuerhalten*



Chlorofil

Nahrungsergänzungsmittel

„Flüssige Energie“, die das Immun- und Verdauungssystem unterstützt

DuoLife Chlorofil ist die richtige Antwort für diejenigen, die ihren Körper so lange wie möglich in einem optimalen Zustand erhalten wollen. Durch seine wohltuende Wirkung wird es sogar als „flüssige Energie“ bezeichnet.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

10 bis 20 ml einmal pro Tag vor der Mahlzeit

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



-  unterstützt die Funktion des Immunsystems und des Verdauungstraktes*
-  fördert das Herz-Kreislauf-System*
-  stärkt die antioxidativen Prozesse und die Funktionen des Immunsystems*
-  unterstützt die Arbeit des Immunsystems*



- Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
- frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
- angetrieben von der Natur
- Dachmarke
- 100% natürliche Inhaltsstoffe
- eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
- Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
- umweltschonend
- Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
- konzentrierte Formel
- glutenfreies Produkt
- Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
- kein BPA enthaltendes Produkt
- effizient - Menge der Reinigungsflächen
- ohne Zuckerzusatz
- handmade
- hautverträglich
- Inhaltsstoffe klinisch getestet

Keratin Hair Complex

Nahrungsergänzungsmittel

Für Ihre Haare, Haut und Nägel:
Gesundheit und Schönheit in einem

DuoLife Keratin Hair Complex ist ein Produkt auf der Basis von flüssigem Keratin und natürlichen, auf den Patenten basierenden Inhaltsstoffen, trägt zur Reduzierung des Haarausfalls bei, hilft, das Haar zu stärken und zu glätten und verleiht ihm Dichte und Straffheit.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

25 bis 50 ml einmal pro Tag vor der Mahlzeit

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

- hilft, geschädigtes Haar-, Nagel- und Hautgewebe zu schützen und zu heilen*
- stärkt das Haar und hilft, Haarausfall zu reduzieren*
- unterstützt das Wachstum von gesundem Haar und gesunden Nägeln*
- klinische Wirksamkeit (es betrifft ausgewählte Inhaltsstoffe)



My Blood Moja Krew

Nahrungsergänzungsmittel

Flüssiges Blutbild

DuoLife Moja Krew [Mein Blut] ist ein Komplex aus Vitaminen, Mineralien und natürlichen Obst- und Gemüseextrakten. Eine flüssige Morphologie, die hilft, das optimale Niveau der roten Blutkörperchen und der Blutproduktion aufrechtzuerhalten.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

25 bis 50 ml einmal täglich

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

- sorgt für die Aufrechterhaltung korrekter morphologischer Befunde*
- unterstützt das blutbildende System und trägt dazu bei, normale Blutzellwerte und -funktionen aufrechtzuerhalten*
- unterstützt Antioxidationsprozesse und die Regenerierung des Körpers*
- versorgt den Körper mit lebenswichtigen Vitaminen und Mineralien





Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

RegenOil®

Nahrungsergänzungsmittel

Das flüssige Gold unter den Ölen

DuoLife RegenOil Liquid Gold® ist ein „flüssiges Gold“ unter den hochwertigsten kalt gepressten Ölen. Das Präparat ist auch eine Quelle unentbehrlicher ungesättigter Fettsäuren, deren Zusammensetzung auf 13 pflanzlichen Ölen basiert.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

5 ml täglich, vorzugsweise während der Mahlzeit

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



Dreizehn nicht raffinierten, kaltgepressten Ölen*



angereichert mit natürlichem Vitamin D3 und K2 MK7; „goldenes Verhältnis“ von Omega-3- und Omega-6-Säuren*.



trägt dazu bei, Zähne und Knochen gesund zu erhalten*



unterstützt das Immunsystem und die Gehirnfunktionen*



SunVital®

Nahrungsergänzungsmittel

Wachse so gesund, wie eine Giraffe

SunVital® ist der Beginn der DuoLife Kids Formula Linie für die Jüngsten**. Im Sirup sind natürliche pflanzliche Inhaltsstoffe und organisches Zink enthalten.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

5 ml täglich, nach der Mahlzeit, vorzugsweise nach Verdünnung mit Wasser

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



unterstützt die Arbeit des Immunsystems*



stärkt die Funktion des Atmungssystems*



fördert die kognitiven Funktionen*



unterstützt die natürliche Darmflora*



*Auf der Grundlage der gesundheitsfördernden Eigenschaften der Inhaltsstoffe. Literaturhinweise auf Seite 107

**Das Produkt ist für Kinder ab 6 Jahren bestimmt.



Nahrungsergänzungsmittel Medical Formula

Die Produkte der DuoLife Medical Formula wurden so zusammengestellt, damit der Körper auf natürliche und völlig sichere Weise unterstützt wird. Dadurch dass sich die Firma DuoLife das Beste aus der Natur zunutze gemacht hat, hat sie Nahrungsergänzungsmittel mit erhöhter Konzentration und Assimilation von Wirkstoffen und verzögerter Freisetzungzeit entwickelt. Die Produkte der Medical Formula Linie enthalten Chlorophyllin und Inulin, sind frei von Bisphenol A (BPA), und ihre Stärke ist in HPMC-Kapseln eingeschlossen - ideal für Veganer und Vegetarier.



Warum sind Nahrungsergänzungsmittel in Kapselform?

Bei der Medical Formula Linie handelt es sich um ein sorgfältig entwickeltes Nahrungsergänzungsmittel, das den Körper stärkt und sein richtiges Funktionieren unterstützt. Die in den Kapseln eingeschlossene Naturkraft führt zu einem höheren Wirkungsgrad, der durch Tests belegt wurde. Die personalisierte Verpackung und das mehrsprachige Etikett wiederum machen die Produkte von DuoLife Medical Formula ideal für Sie.



HMPC-Kapseln
für Veganer und Vegetarier



BPA-freie
Verpackungen



Kapseln mit **verzögerter Wirkstofffreisetzung** mit klinischen Studien



mehrsprachige Etiketten
(12 Sprachen)



Verpackungen mit **Personalisierung** der Medical Formula Linie



erhöhte **Bioverfügbarkeit (Bioverfügbarkeit)** von Wirkstoffen



grüne Kapseln mit **100% Chlorophyllin**



zusätzlicher **Inulingehalt** (Präbiotikum)



erhöhte Konzentration von Wirkstoffen, die im Körper erreicht wird

QR-Code scannen und zum Online-Shop gehen



-  Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
-  konzentrierte Formel
-  frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
-  glutenfreies Produkt
-  angetrieben von der Natur
-  Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
-  Dachmarke
-  kein BPA enthaltendes Produkt
-  100% natürliche Inhaltsstoffe
-  effizient - Menge der Reinigungsflächen
-  eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
-  ohne Zuckerzusatz
-  Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
-  handmade
-  umweltschonend
-  hautverträglich
-  Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
-  Inhaltsstoffe klinisch getestet

BorelissPro®

Nahrungsergänzungsmittel

unterstützt die Immunität des Körpers und lindert die Folgen von Zeckenstichen

BorelissPro® unterstützt nicht nur die Immunität des Körpers, sondern auch die Arbeit des Herzens. Dadurch können Sie den richtigen Cholesterinspiegel, die richtigen Gelenk- und Knochenfunktionen und ein junges Hautbild aufrechterhalten.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  stärkt die antioxidativen Prozesse und die Funktionen des Immunsystems*
-  fördert das Herz-Kreislauf-System*
-  unterstützt die Arbeit des Knochen-Gelenke-Systems*
-  hilft die Folgen von Zeckenstichen zu lindern*



ProStik®

Nahrungsergänzungsmittel

Sorgt für den optimalen Zustand von Gelenken und Knochen sowie stärkt den Stütz- und Bewegungsapparat

ProStik® hilft den ordnungsgemäßen Zustand der Muskeln und Gelenke durch seine einzigartige Formel zu erhalten, unterstützt Flexibilität und Mobilität der Muskeln und Gelenke.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  fördert die körperliche Leistungsfähigkeit*
-  unterstützt die Funktionen von Knochen, Gelenkknorpel, Bändern, Sehnen und Muskeln*
-  stimuliert die Produktion der Gelenkschmiere, die für das reibungslose Funktionieren der Gelenke erforderlich ist*
-  trägt dazu bei, die richtige Mineralisierung von Knochen und Zähnen zu sichern*



-  Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
-  konzentrierte Formel
-  frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
-  glutenfreies Produkt
-  angetrieben von der Natur
-  Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
-  Dachmarke
-  kein BPA enthaltendes Produkt
-  100% natürliche Inhaltsstoffe
-  effizient - Menge der Reinigungsflächen
-  eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
-  ohne Zuckerzusatz
-  Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
-  handmade
-  umweltschonend
-  hautverträglich
-  Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
-  Inhaltsstoffe klinisch getestet

ProSelect®

Nahrungsergänzungsmittel

unterstützt Antioxidationsprozesse und das Immunsystem

ProSelect® hilft freie Sauerstoffradikale zu neutralisieren, fördert den Abbau schädlicher Stoffwechselprodukte, unterstützt eine gute Gesundheit und ein jugendliches Aussehen.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  hilft die Funktionen des Immunsystems zu optimieren*
-  unterstützt Antioxidationsprozesse*
-  fördert die Prozesse der Reinigung des Organismus*
-  unterstützt die natürliche Darmflora*



ProSlimer®

Nahrungsergänzungsmittel

unterstützt, das Körpergewicht zu reduzieren und es auf dem richtigen Gewichtsniveau aufrechtzuerhalten

ProSlimer® unterstützt das Körpergewicht zu reduzieren und dann es auf dem richtigen Niveau zu erhalten. Es versorgt den Körper mit Vitaminen und Mineralstoffen, die für das richtige Funktionieren notwendig sind.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  hilft, Körpergewicht und Körperfett zu reduzieren*
-  stimuliert die optimale Körperleistung während des Trainings*
-  hilft die Kalorienaufnahme zu reduzieren*
-  trägt dazu bei, den Appetit auf Süßigkeiten zu verringern*



-  Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
-  konzentrierte Formel
-  frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
-  glutenfreies Produkt
-  angetrieben von der Natur
-  Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
-  Dachmarke
-  kein BPA enthaltendes Produkt
-  100% natürliche Inhaltsstoffe
-  effizient - Menge der Reinigungsflächen
-  eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
-  ohne Zuckerzusatz
-  Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
-  handmade
-  umweltschonend
-  hautverträglich
-  Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
-  Inhaltsstoffe klinisch getestet

ProDeacid®

Nahrungsergänzungsmittel

unterstützt das Säure-Basen-Gleichgewicht

ProDeacid® ist eine reiche Quelle an Vitaminen, Mikro- und Makro-Elementen, sowie der Elemente, die für das reibungslose Funktionieren des Körpers notwendig sind. Es erleichtert die Reinigung und Regeneration des Körpers.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  hilft, Giftstoffe und Schwermetalle aus dem Körper zu beseitigen*
-  stimuliert, den Säure-Basen-Haushalt der Körperflüssigkeiten aufrechtzuerhalten*
-  unterstützt Magen-Darm-Funktionen*
-  hilft die Funktionen des Immunsystems zu optimieren*



ProRelaxin®

Nahrungsergänzungsmittel

hilft, das emotionale Gleichgewicht zu erhalten und den Stress abzubauen. unterstützt einen gesunden Schlaf

ProRelaxin® hilft durch die ausgeglichene Zusammensetzung die Nerven effektiv zu beruhigen, unterstützt das Einschlafen und stellt ein seelisches Gleichgewicht wieder her, verbessert durch die Erhöhung der Produktion von Serotonin und Dopamin die Stimmung und reduziert Beschwerden und Unwohlsein.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  unterstützt die Stressresistenz und stellt das emotionale Gleichgewicht wieder her*
-  stimuliert, Spannungen und Ängste abzubauen*
-  unterstützt einen richtigen, regenerativen Schlaf*
-  hilft, den Serotonin- und Dopaminspiegels im Gehirn zu erhöhen*



- Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
- konzentrierte Formel
- frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
- glutenfreies Produkt
- angetrieben von der Natur
- Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
- Dachmarke
- kein BPA enthaltendes Produkt
- 100% natürliche Inhaltsstoffe
- effizient - Menge der Reinigungsflächen
- eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
- ohne Zuckerzusatz
- Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
- handmade
- umweltschonend
- hautverträglich
- Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
- Inhaltsstoffe klinisch getestet

ProMigren®

Nahrungsergänzungsmittel

trägt dazu bei, die Lärmempfindlichkeit zu verringern und bietet optimalen Widerstand gegen negative externe Faktoren

ProMigren® ist ausgezeichnete Quelle für Hilfsstoffe, die das richtige Funktionieren des zentralen Nervensystems unterstützen. Durch die Verbesserung des allgemeinen Zustandes des Körpers wird seine Widerstandsfähigkeit gegen schädliche Einflüsse der Umwelt gestärkt.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

- unterstützt das einwandfreie Funktionieren des Nervensystems*
- trägt dazu bei, die Lärmempfindlichkeit zu verringern und Übelkeit zu beseitigen*
- hilft, den Serotonin- und Dopaminspiegels im Gehirn zu erhöhen*
- trägt dazu bei, die Widerstandsfähigkeit des Körpers gegen Stress zu stärken*



ProCholterol®

Nahrungsergänzungsmittel

unterstützt, den Lipidhaushalt im Körper zu regulieren

ProCholterol® ist eine reiche Quelle natürlicher Substanzen, die eine schützende Wirkung auf das Herz-Kreislauf-System und das Herz haben und zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutcholesterinspiegels beitragen.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

- unterstützt, den Lipidhaushalt im Körper zu regulieren*
- stimuliert, den richtigen Cholesterin- und Triglyceridspiegel im Blut aufrechtzuerhalten*
- unterstützt den optimalen Zustand der Venen und Arterien und verhindert die Ansammlung von Cholesterin*.
- fördert das Herz-Kreislauf-System*



-  Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
-  konzentrierte Formel
-  frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
-  glutenfreies Produkt
-  angetrieben von der Natur
-  Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
-  Dachmarke
-  kein BPA enthaltendes Produkt
-  100% natürliche Inhaltsstoffe
-  effizient - Menge der Reinigungsflächen
-  eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
-  ohne Zuckerzusatz
-  Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
-  handmade
-  umweltschonend
-  hautverträglich
-  Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
-  Inhaltsstoffe klinisch getestet

ProSugar®

Nahrungsergänzungsmittel

Fördert die Kontrolle des Zuckerspiegels im Blut und reguliert Stoffwechselstörungen

Durch seinen hohen Gehalt an biologisch aktiven Inhaltsstoffen reguliert ProSugar® den Zuckerstoffwechsel und trägt dazu bei, den richtigen Blutzuckerspiegel aufrechtzuerhalten.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  hilft, den Zuckerspiegel im Blut zu kontrollieren und Stoffwechselstörungen zu regulieren*
-  trägt dazu bei, den Appetit auf Süßigkeiten zu verringern*
-  unterstützt die Leberfunktionen und die Körperreinigungsprozesse*
-  stimuliert die Verlangsamung und Begrenzung der Verdauung von komplexem Zucker und begrenzt die Absorption von Monosacchariden*.



ProCardiol®

Nahrungsergänzungsmittel

hilft, den optimalen Zustand des Herzmuskels und der Blutgefäße aufrechtzuerhalten

ProCardiol® ist eine wertvolle Quelle natürlicher Substanzen, die die Arbeit des Herzens unterstützen und die Blutgefäße schützen, was zur Aufrechterhaltung eines angemessenen Cholesterinspiegels im Blut beiträgt.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1-2 Kapseln pro Tag

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

-  fördert das Herz-Kreislauf-System*
-  trägt dazu bei, einen normalen Blutdruck aufrechtzuerhalten*
-  stimuliert die Vorbeugung von Atherosklerose, indem es dazu beiträgt, den ungünstigen Cholesterinspiegel (Lipoproteine niedriger Dichte) zu senken und den günstigen Cholesterinspiegel (Lipoproteine hoher Dichte) aufrechtzuerhalten*.



-  Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
-  frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
-  angetrieben von der Natur
-  Dachmarke
-  100% natürliche Inhaltsstoffe
-  eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
-  Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
-  umweltschonend
-  Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
-  konzentrierte Formel
-  glutenfreies Produkt
-  Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
-  kein BPA enthaltendes Produkt
-  effizient - Menge der Reinigungsflächen
-  ohne Zuckerzusatz
-  handmade
-  hautverträglich
-  Inhaltsstoffe klinisch getestet

ProOptical®

Nahrungsergänzungsmittel

Natürlich und natürlich wirksam

ProOptical® aus der DuoLife Clinical Formula Linie ist ein Nahrungsergänzungsmittel in Form einer zweiphasigen Kapsel mit modifizierter, verlängerter Freisetzung. Hierbei handelt es sich um eine innovative Zwei-Phasen-Formel, die eine einzigartige Kombination aus zwei Kapseln - außen flüssig und innen fest - darstellt.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

1 Kapseln pro Tag

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



-  unterstützt Sehprozesse*
-  stimuliert die Vorbeugung der Makula-Degeneration*
-  trägt dazu bei, photochemische Schäden zu reduzieren*
-  hilft, den Prozess der Augenakkommodation zu regulieren*





Produktpakete

Die DuoLife-Pakete sind eine optimal aufeinander abgestimmte Komposition von Produkten, welche die Funktionen des Körpers unterstützt und an den Tagesrhythmus angepasst ist. Jedes der Produkte unterstützt das einwandfreie Funktionieren des Körpers und ermöglicht es, ihn in einem guten Zustand zu erhalten.

Links: Präsentation der Produkte des Immunität Pakets.



Energie



Regeneration



Herz



Bewegungssystem



Stoffwechsel
Gewichtsabnahme



Cholesterinstoffwechsel



Zuckerstoffwechsel



Hormonsystem



Nervensystem



Augen



Reinigung



Schönheit



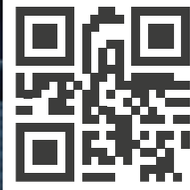
Immunität

QR-Code scannen
und zum Online-
Shop gehen





QR-Code scannen
und zum Online-
Shop gehen



Kosmetikartikel Beauty Care

Die neuesten wissenschaftliche Erkenntnisse zeigen, dass es einen direkten Zusammenhang zwischen unserer Gesundheit, unserem Wohlbefinden und dem Zustand unserer Haut, die das größte Organ unseres Körpers ist, gibt. Nur ein umfassender Ansatz in der Gesundheits- und Körperpflege ist eine Garantie für das einwandfreie Funktionieren des Körpers. Diese ganzheitliche Einstellung gab Anlass zu einer Nachforschung, die von DuoLife durchgeführt wurde. Daraus resultiert eine DuoLife Beauty Care Linie, die eine perfekte Ergänzung der Supplementierung mit DuoLife-Produkten auf Grund der 24/7 Nutri-Form™-Formel darstellt.



Warum Beauty Care?

Die Produkte der DuoLife Beauty Care Linie ist eine Nachahmung der Zusammensetzung der Produkte von der Liquid Formula Linie, angereichert zusätzlich mit geschützten aktiven Formeln. Dies wiederum hat es ermöglicht, die Wirkung von Kosmetika zu maximieren, die sich perfekt auf das allgemeine Wohlbefinden und den Zustand der Haut auswirken und jeden Aspekt der Schönheit zur Geltung bringen.



24/7 Nutri-form™



nachgewiesene Wirksamkeit



hoher Gehalt an natürlichen Inhaltsstoffen



Wirkung durch Untersuchungen belegt



hohe Effizienz



Dachmarke zur Unterstützung der Wirkung oraler Präparate

- Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode
- konzentrierte Formel
- frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie
- glutenfreies Produkt
- angetrieben von der Natur
- Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO
- Dachmarke
- kein BPA enthaltendes Produkt
- 100% natürliche Inhaltsstoffe
- effizient - Menge der Reinigungsflächen
- eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche
- ohne Zuckerzusatz
- Quelle für Ballaststoffe und volles Korn
- handmade
- umweltschonend
- hautverträglich
- Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1
- Inhaltsstoffe klinisch getestet

Beauty Care Aloes

Revitalisierendes und feuchtigkeitsspendendes Duschgel

Revitalisierung und Feuchtigkeitsspendende Wirkung für die Körperhaut

Revitalisierendes und feuchtigkeitsspendendes Duschgel DuoLife Beauty Care Aloes - revitalisieren Sie Ihre Haut durch dieses einzigartige Duschgel, dessen sinnlicher Duft Ihre Sinne weckt!

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



- schränkt den Feuchtigkeitsverlust durch die Oberhaut ein*
- vermittelt das Gefühl, dass die Haut befeuchtet, sanft aufgeweicht ist und elastischer wird
- ein verführerischer Duft und eine sanfte Kombination von Waschsubstanzen
- empfohlen wird für alle Hauttypen, einschließlich empfindlicher Haut



Beauty Care Chlorofil

Entgiftendes und mit Sauerstoff angereichertes

Entgiftung und Sauerstoffanreicherung der Körperhaut

Entgiftendes und sauerstoffreiches Zucker-Körperpeeling DuoLife Chlorofil Beauty Care stimuliert die Mikrozirkulation, und verbessert die Saugfähigkeit sowie Formula Ashedo 24/7 Nutri-Form™ (Avocado, Sheabutter) nährt und verbessert die Flexibilität.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



- zusammengesetzt auf natürlichen Ölen und natürlichen Schleifsubstanzen
- verbessert die Aufnahmefähigkeit der Haut, wodurch es eine ideale Grundlage für das Auftragen anderer aktiver Präparate darstellt
- angenehmer, einzigartiger Duft, der durch das natürliche Minzöl bereichert ist





Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

Beauty Care Vita C

Feuchtigkeitsspendende und schützende Handcreme

Befeuchtung und Schutz der Hände

Feuchtigkeitsspendende und schützende Handcreme DuoLife Beauty Care Vita C – Formel ECF 24/7 Nutri-Form™ (Schönheit-Vitamine: C, E i F) glättet und stellt die Elastizität der Haut wieder her, bekämpft Hautreizungen und reduziert die Alterungserscheinungen.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Untersuchungen bestätigen einen feuchtigkeitsspendenden Langzeiteffekt, der bis zu 24h anhält



trägt zur Vergrößerung der Kollagen-Menge in der Haut bei, regeneriert ihre Zellen und regt sie zur Erneuerung an*



reduziert die frühen Anzeichen der Hautalterung und bildet eine die Haut umschließende Schutzschicht



empfohlen wird für alle Hauttypen, einschließlich empfindlicher Haut



Beauty Care Collagen

Straffende und modellierende Körperbutter

Straffung und Modellierung der Körperhaut

Straffende und modellierende Körperbutter DuoLife Beauty Care Collagen verbindet drei Formen von Hyaluronsäuren in der Formel HyalTri 24/7 Nutri-Form™. wirkt als eine stellenweise „Hautfüllung“, vergrößert die Straffheit und Elastizität der Haut

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



wirkt als ein lokaler „Hautfüller“, erhöht die Straffheit und Elastizität der Haut



Erhöhung der Versorgung der Haut mit Feuchtigkeit um bis zu 85% nach 3 Stunden und Beibehaltung des Niveaus von +71% nach 7 Stunden nach der Anwendung



perfekt für die tägliche Pflege und Entspannungsmassage, mit pflegender und schützender Wirkung





Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GMO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

Beauty Care Day & Night

Zahnpasten-Set

Frischer Atem für den Tag,
weißes Lächeln für die Nacht

Day & Night Beauty Care ist eine wahre Revolution im Bereich der Mundpflege und -Hygiene. Ein biologisches, auf die Uhr abgestimmtes Set hilft, Zähne, Zahnfleisch und Mundschleimhäute rund um die Uhr voll zu schützen.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



bis 98% von Substanzen natürlicher Herkunft



2 Step Diamond Effect 24-Stunden-Schutz, abgestimmt auf die biologische Uhr*



Sicherheit - Wirksamkeit ohne das Risiko der Zahnschmelzbeschädigung, dank patentierten Inhaltsstoffen (Hydroxylapatit, Perlit)



Body Care Herbal

Antibakterielles Hautpflegegel für die Hände

Kräuterbasierender
Handschutz

DuoLife Herbal Body Care ist ein antibakterielles, antivirales und antiseptisches Hautpflegegel für die Hände, das aus 5 ätherischen Ölen mit Menthol zusammengesetzt ist. wirkt bis zu 8 Stunden und trocknet die Haut der Hände nicht aus.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



antibakterielle, antivirale* und antiseptische Wirkung



bietet einen bis zu 8 Stunden wirksamen Schutz*



benötigt kein Wasser



schnell einziehend und dermatologisch getestet





Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

KHC Advanced Formula Shampoo

Shampoo für Haare

intensive Haarregeneration

empfohlen von Experten bei Haarausfall, bei trockenen, strapazierten Haaren, bei Haarspliss und bei glanzlosen Haaren ein aus 6 Wirkstoffen bestehendes Präparat - es ist eine intensive Regeneration für Ihr Haar.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Elixier, das aus 6 Wirkstoffen zusammengesetzt ist - eine intensive Regeneration für Ihr Haar*



reduziert den Haarausfall, verbessert den Haarzustand, verdickt, glättet und verleiht Glanz



belastet Ihr Haar nicht und verursacht keine Bildung der Silikonschicht auf den Haaren (sog. Build-up)



saurer pH-Wert schließt die Haarfollikel und unterstützt die Wiederherstellung ihrer Struktur



*Auf der Grundlage der Eigenschaften der Inhaltsstoffe. Literaturhinweise auf Seite 112

KHC Advanced Formula Conditioner

Haarspülung

professionelle Haarwiederherstellung

empfohlen von Experten bei Haarausfall, bei trockenen, strapazierten Haaren, bei Haarspliss und bei glanzlosen Haaren. aus 8 Wirkstoffen zusammengesetztes Elixier. Bei der Anwendung ist es bifunktional.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Verwendungsart beschrieben auf Seite 78

Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



empfohlen von Experten bei Haarausfall, bei trockenen, strapazierten Haaren, bei Haarspliss und bei glanzlosen Haaren



aus 8 aktiven Wirkstoffen zusammengesetztes Elixier - eine intensive Haarwiederherstellung für Ihre Haare*



doppelte Funktion der Anwendung: als Maske oder Haarspülung



*Auf der Grundlage der Eigenschaften der Inhaltsstoffe. Literaturhinweise auf Seite 112

Kosmetik - Anwendungshinweis

Beauty Care Aloes

Duschgel

Gießen Sie eine kleine Menge des Gels auf Ihre Hand oder einen Schwamm, wischen Sie die Haut sanft ab und spülen Sie sie dann ab.

Beauty Care Chlorofil

Zucker-Körperpeeling

Tragen Sie das Peeling auf die trockene (es ist empfohlen) oder feuchte Haut auf. Führen Sie eine kreisförmige Massage durch und spülen Sie gründlich. Bei Bedarf ist eine Wiederholung der Vorgehensweise erforderlich. 1-2 Mal pro Woche anwenden.

Beauty Care Collagen

Körperbutter

Tragen Sie eine kleine Menge Körperbutter direkt auf Ihre Haut auf. Reiben Sie diese sanft, bis sie vollständig absorbiert ist, ein.

KHC Advanced Formula Shampoo

Shampoo für Haare

Eine kleine Menge des Haarshampoos auf das feuchte Haar auftragen, über die gesamte Haarlänge verteilen, in die Kopfhaut einmassieren und dann mit warmem Wasser abspülen.

Beauty Care Vita C

Handcreme

Massieren Sie eine kleine Menge der Creme in die Haut Ihrer Hände ein.

Beauty Care Day & Night

Zahnpasten-Set

Um die beste Wirkung zu erzielen, putzen Sie Ihre Zähne jeden Tag kurz nach dem Wachwerden (Tagespaste) und unmittelbar vor dem Schlafengehen (Nachtpaste) mit einer kleinen Menge Zahnpasta (in der Größe eines Pfirsichkerns).

Body Care Herbal

Antibakterielles Hautpflegegel für die Hände

Eine dünne Schicht auf die Hände auftragen und gründlich verteilen. Warten Sie ab, bis sich das Präparat vollständig absorbiert hat. Waschen Sie es auf keinen Fall ab.

KHC Advanced Formula Conditioner

Haarspülung

In Form einer Haarspülung - eine walnussgroße Portion 12 Minuten lang auf das feuchte Haar auftragen, verteilen und anschließend gründlich mit Wasser abspülen.





Funktionelle Lebensmittel

Wie könnten wir uns auf die Herausforderungen des Alltagslebens vorbereiten? Wenn wir nach gesunder und funktioneller Nahrung greifen, welche die notwendige Energiedosis liefert. Schmackhafte und gesunde Hi5!-Produkte Dies ist die beste Wahl für das Frühstück und die Snacks während des Tages. Ideal für 7 Tage in der Woche. Mit Hi5! werden die Herausforderungen einfacher und die Ziele werden besser erreicht. Die 100% natürliche Nahrung ohne Zuckerzusatz, aber angereichert mit polnischem Honig und Vollkorn. Dies garantiert Gesundheit und volle körperliche Leistungsfähigkeit.



Warum Nahrungsmittel Hi5! ?

Produkte der Hi5! Linie sind das Gute, das direkt aus der Natur kommt und auf einer einfachen und qualitativen Zusammensetzung beruht. Weil die Inhaltsstoffe funktional sind, gehören sie zur Gruppe der „Superfoods“ und eignen sich daher ideal für die aktuellen Ernährungstrends. Sie zeichnen sich neben ihren gesundheitsfördernden Eigenschaften auch durch ihre praktische, umweltfreundliche Verpackung aus.



funktionelle Lebensmittel



natürliche Inhaltsstoffe



Obst und Gemüse



Körner, Nüsse und Honig



gefriergetrocknetene Inhaltsstoffe



wir unterstützen Bienen

QR-Code scannen und zum Online-Shop gehen





Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

Hi5! beeCrunchy

Ein vollwertiges und ausgewogenes Frühstück

Hi5! beeCrunchy ist eine 100% natürliche, richtig ausgewählte Mischung aus Obst, Gemüse und Vollkorngetreide ohne Zuckerzusatz. Es ist eine reiche Quelle an Ballaststoffen und Samen und insbesondere eine einzigartige Mahlzeit für jeden der 7 Tage einer Woche.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Gewicht

300-g-Verpackung
(7 Produktportionen)

Informationen

QR-Code scannen
und weitere
Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



hoher Ballaststoffgehalt



49% Vollkorngehalt



ohne Zuckerzusatz



13 Inhaltsstoffe



Hi5! beeSnap

Das Allerbeste in einem Snack für jeden Tag

Hi5! beeSnap - eine funktionelle Antwort auf die Herausforderungen des täglichen Lebens, handgemacht, 100% natürlich, mit dem Zusatz von polnischem Honig, zeichnet sich durch einen phantastischen Geschmack und ausgezeichnete Werte aus. Mit Hi5! Ihnen wird die Handlungskraft nicht ausgehen!

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Gewicht

Sammelverpackung 14 x 45 g
(2x7 funktionelle Riegelarten)

Informationen

QR-Code scannen
und weitere
Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



einfache, qualitative Zusammensetzung



ohne künstliche Zusatzstoffe



lokales Produkt: hergestellt aus polnischem Honig, handgemacht in einer polnischen Firma



ein guter Snack für jede Tageszeit





QR-Code scannen
und zum Online-
Shop gehen



Reinigungsmittel Piurif

Piurif PIURIF ist eine Palette von Produkten, die für Mensch und Umwelt sicher sind! Die Produkte basieren auf der patentierten, intelligenten MicroAdvanced™ Technologie und machen die häuslichen Pflichten angenehmer, wobei sie diese auf ein Minimum reduziert. Die aktiven Mikroorganismen verstärken die Wirkung der Piurif-Produkte auf alle Arten von Stein und Schmutz und ihre Wirkung hält auch nach der Reinigung weiter an!



Warum Piurif ?

Piurif-Produkte sind eine Garantie für makellose Sauberkeit. Ihre Einzigartigkeit verdanken Formula A, B, C und D den Enzymen, die von aktiven Bakterien produziert werden und den lästigen Schmutz abbauen. Sie sind völlig umweltverträglich und erfordern einen nur minimalen Wasserverbrauch, was - angesichts des wachsenden Problems des globalen Wasser-Defizits - von großer Bedeutung ist. Dadurch dass Sie sich für Piurif entscheiden, verpflichten Sie sich zur Effektivität und Verantwortung für unseren Planeten! Die Entscheidung liegt bei Ihnen, welche Welt wir unseren Kindern hinterlassen wollen!



**biotechnologische
Reinigungsprodukte**



**patentierte Produkte mit
MicroAdvanced™ Technologie**



konzentrierte Formel



nicht umweltschädlich



**keine Reizung der Haut
an den Händen**



Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

Formula A

Reinigt alle Oberflächen, Glas und sanitäre Anlagen und deren Bestandteile

Erwartungen bei der Reinigung verschiedener Oberflächen unter Einsatz der Formula A werden voll erfüllt. perfekt für die Fußböden, Toiletten, Pissoirs, Waschbecken, Armaturen, Glas.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Siehe Tabelle auf Seite 90

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



vollständige Pflege für Ihr Zimmer



erfrischender Duft frischer Minze



äußerst effektiv in Ihrem Badezimmer



Formula B

Die Beste im Kampf gegen Kalkablagerungen

intensive Formula B kann gegen die beständigste Art von Schmutz vorgehen.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Siehe Tabelle auf Seite 90

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



unglaublich erfrischender Duft



äußerst effektiv in Ihrer Küche



genauso effektiv in Ihrem Badezimmer





Haltbarmachung durch die IHHP™-Methode



konzentrierte Formel



frei von ätzenden Mitteln und aggressiver Chemie



glutenfreies Produkt



angetrieben von der Natur



Produkt ohne Konservierungsstoffe und GVO



Dachmarke



kein BPA enthaltendes Produkt



100% natürliche Inhaltsstoffe



effizient - Menge der Reinigungsflächen



eine speziell für pharmazeutische Zwecke bestimmte Glasflasche



ohne Zuckerzusatz



Quelle für Ballaststoffe und volles Korn



handmade



umweltschonend



hautverträglich



Verhältnis von Lutein zu Zeaxanthin 5:1



Inhaltsstoffe klinisch getestet

Formula C

Das Produkt ist perfekt in der Küche

Schützen Sie Oberflächen, die in direktem Kontakt mit Lebensmitteln kommen, vor den schädlichen Auswirkungen von Mikroorganismen. Formula C ist ein Produkt, das perfekt zu Ihrer Küche, Speisekammer und Ihrem Esszimmer passt.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Siehe Tabelle auf Seite 91

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



tief erfrischende Kraft der Zitrusfrüchte



am effektivsten gegen Fettflecken



äußerst effektiv in Ihrer Küche



Formula D

Perfekte Reinheit der Gewebe, Teppiche und Stoffe

Formula D verdankt seine Einzigartigkeit den von Bakterien produzierten aktiven Enzymen, die den lästigen Schmutz eliminieren, sorgt für Sauberkeit und Frische Ihrer Kleidung, Materialien und Teppiche und schützt ihre lebendigen Farben.

Unterscheidungsmerkmale des Produktes



Verwendungsart

Siehe Tabelle auf Seite 91

Informationen

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Die Produktpreise sind auf DuoLife.eu oder nach dem Scannen des QR Codes zu sehen.



effektiver Schutz ihrer Textilien



macht verblasste Farben perfekt frisch



beruhigender Duft frischer Minze



Dosierung

	Alle Oberflächen	Fußböden	Verunreinigte Fußböden
Dosierung	0,3% 3 ml/l	0,2 bis 0,3% 2 bis 3 ml/l	0,5 bis 1% 5 bis 10 ml/l

Anwendung

Anwendung	Formula A
Zimmer	
Kleine Tische/Schreibtische/Ladentische	<input type="radio"/>
Oberflächen/Böden	<input type="radio"/>
Glasscheiben/Spiegel	<input type="radio"/>
Wände	<input type="radio"/>
Badezimmer	
Waschbecken/Badezimmerarmatur	<input type="radio"/>
Spiegel/Oberflächen	<input type="radio"/>
Toiletten/Pissoirs/Badewannen/Duschkabinen	<input type="radio"/>

- für den täglichen Gebrauch

Piurif Formula B

Dosierung

	Anwendung manuell	Sprühen
Dosierung		
Tägliche Pflege	1 bis 3% 10 bis 30 ml/l	1 bis 3% 10 bis 30 ml/l
Periodische Pflege	3% 30 ml/l	3% 30 ml/l

Anwendung

Anwendung	Formula B
Küche	
Tischplatten/Tische	<input type="checkbox"/>
Oberfläche/Glasscheiben/Spiegel	<input type="checkbox"/>
Badezimmer	
Waschbecken/Badezimmerarmatur	<input type="checkbox"/>
Spiegel/Oberflächen	<input type="checkbox"/>
Toiletten/Pissoirs/Badewannen/Duschkabinen	<input type="checkbox"/>

- für den täglichen Gebrauch

Piurif Formula C

Dosierung

	Anwendung manuell/maschinell	Eintauchen	Sprühen
Dosierung			
	1 bis 2% 10 bis 20 ml/l	2% 20 ml/l	1 bis 2% 10 bis 20 ml/l

Anwendung

Anwendung	Formula C
Küche	
Tischplatten/Tische	<input type="radio"/>
Schneidebretter	<input type="radio"/>
Ausrüstung und Zubehör	<input type="radio"/>
Oberflächen/Böden	<input type="radio"/>
Glasscheiben/Spiegel	<input type="radio"/>
Badezimmer	
Waschbecken/Badezimmerarmatur/Spiegel/Oberflächen	<input type="radio"/>
Toiletten/Pissoirs/Badewannen/Duschkabinen	<input type="radio"/>

- für den täglichen Gebrauch

Piurif Formula D

Dosierung

Art des Gerätes	%	ml/l
Elektro-Staubsauger	0,5%	5 ml
Sprühgerät	2%	20 ml
Fleckenentfernung	3%	30 ml

Anwendung

Anwendung	Formula D
Zimmer	
Sofa/Sessel aus Stoff	<input type="checkbox"/>
Vorhänge aus Stoff	<input type="checkbox"/>
Teppich/Belag	<input type="checkbox"/>

- für den täglichen Gebrauch

Virtual Presenter

Virtual Presenter ist ein System, das einen geschäftlichen Durchbruch bei der Entwicklung von Aktivitäten im DuoLife Club darstellt. Dies ist eine absolute Neuheit, die große Gewinne bringt und messbare Auswirkungen hat, nicht nur auf die Dimension des Business, sondern auch auf die persönliche Entwicklung und Gesundheit.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Wie funktioniert es?



Dies ist eines der wenigen Systeme auf der Welt, das über 80% der Arbeit für einen Benutzer erledigt.



Das System führt den Bediener von Anfang an an der Hand und zeigt ihm Schritt für Schritt, was er tun muss, um seine Ziele zu erreichen, unabhängig von seinem Platz in der Karrierestruktur.



Das System hilft Ihnen bei der Zeitverwaltung – es verfügt über eine integrierte Reihe von Aktivitäten, die Sie selbst im Kalender planen, und erhalten zu gegebener Zeit eine Systemerinnerung darüber.



Virtual Presenter ist auch mit einem effektiven Teammanagement-Tool ausgestattet, das mit einem Computer, Tablet oder Smartphone verwendet werden kann. Das Tool bietet einen Einblick in die Aktivitäten von Personen aus Ihrer Struktur und die Überprüfung der Schritte, die sie als Teil des Systems unternommen haben! Dies hilft, die Zeit und Aktivitäten zu optimieren, die Sie ausführen müssen, um Ihr Team zu unterstützen.



Der Virtual Presenter enthält genaue Informationen zur Bedienung des DuoLife-Kontos. Das System erklärt auch, wie man einen neuen Candidate registriert, wie man Geld abhebt usw.



Es verfügt auch über eine Rekrutierungs- und Überprüfungsoption, dank derer das Beschaffen neuer Personen für Ihr Geschäft durch Senden eines Empfehlungslinks möglich ist. Es reicht aus, wenn Sie eine Nachricht mit einer Einladung an den potenziellen Candidate senden!



Das Lernen im System ist sehr einfach und angenehm. Man muss nicht Hunderte von Textseiten analysieren. Der Erwerb von Wissen besteht hauptsächlich darin, Videoinhalte anzusehen.

LDS

Leadership Development Seminars

Leadership Development Seminars - eine neue Qualität! Dieses einzigartige Programm wurde für Menschen geschaffen, die ihre Qualifikationen bewusst verbessern und ein bestimmtes Ziel verfolgen möchten. LDS's sind eine Veranstaltung, die fast innerhalb von 14 Wochen auf der Grundlage von Erfahrung und Wissen eines unglaublichen Teams von Experten vorbereitet wird! Diese Seminars, die drei Tage dauern und in jedem Quartal veranstaltet werden, gehören zu den wichtigsten Punkten im Kalender eines jeden wahren Leaders und der Personen, für die kontinuierliche Entwicklung eines der größten Werte ist.

Bei den LDS's-Veranstaltungen:

- ▶ erhalten Sie Wissen und Werkzeuge von Praktikern;
- ▶ werden Sie lernen, besser mit Ihren Lieben zu kommunizieren;
- ▶ werden Sie lernen, dauerhafte, solide Beziehungen aufzubauen;
- ▶ werden Sie Ihre Stärken und Schwächen kennen lernen;
- ▶ werden Sie lernen, Ihre Stärken bestmöglich in Anspruch zu nehmen;
- ▶ werden Sie Ihr Selbstvertrauen aufbauen;
- ▶ werden Sie lernen, mit Ihren Emotionen umzugehen.

**Jede LDS's sind thematisch ausgerichtet, und Sie können das obige Wissen durch eine Reihe von Schulungen erwerben.*

Sehen Sie sich den Bericht an:



BDS

Business Development Seminars

Business Development Seminars sind allmonatliche Treffen. Sie finden in ganz Polen statt. Daran nehmen regelmäßig mehrere hundert Personen teil, die sich dazu entschließen, ihren neuen Weg aufzutun, der auf einen echten Erfolg abzielt. BDS's sind ganztägige Seminars, die es ermöglichen, sich mit Experten aus den Bereichen - Gesundheit, persönliche Entwicklung und Wirtschaft zu treffen.

Bei den BDS's-Veranstaltungen:

- ▶ erfahren Sie etwas über moderne Business-Trends;
- ▶ lernen Sie den fertigen Businessplan kennen;
- ▶ erfahren Sie, was passives Einkommen ist;
- ▶ es wird Ihnen gezeigt, wie Sie die Hebelwirkung von Zeit in Ihrem Leben nutzen können;
- ▶ werden Sie lernen, wie Sie weniger arbeiten und mehr verdienen können.

**Jede LDS's sind thematisch ausgerichtet, und Sie können das obige Wissen in einer ganzen Reihe von Schulungen erwerben.*

Tickets kaufen:





DUOVITA SMART APARTMENTS

DuoVita Smart Apartments

DuoVita Smart Apartments - ein Raum, der die Eigenschaften einer komfortablen Wohnung mit einem Ort verbindet, an dem die Sicherheit und Ruhe, die durch die Naturverbundenheit entsteht, garantiert werden. Jetzt können Sie an der Investition beteiligen. Dieses Vorhaben wird die Perspektive Ihrer Erholung und Entspannung verändern.

Exklusive Appartements werden in Wisła - in der Perle der Beskiden, gelegen in der Nähe einer Skipiste. Da trifft die Natur und Moderne aufeinander. Die DuoVita Smart Apartments - eine Antwort auf die Bedürfnisse derjenigen, die einen Ort suchen, der für jede Lebensphase geeignet ist.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



DUOLIFE YACHT
LUXURY CATAMARAN

DuoLife Yacht

Die DuoLife Yacht ist einer der luxuriösesten 19 m hohen Segelkatamarane ihrer Klasse (62 Fuß).

Die Yacht ist für 10 Gäste und eine Crew von 3 Personen konzipiert, die sich während einer einwöchigen Kreuzfahrt in den schönsten Gebieten der Karibik und Griechenlands um einen komfortablen Aufenthalt kümmern. Eine Ausnahme bilden Ein-Tages-Kreuzfahrten, die bis zu 30 Personen aufnehmen können.

Das Design der DuoLife-Yacht wurde um die Essense-Version erweitert, die ein schwarzes Fenster, einen Mast, einen Baum und ein Vordach auf dem zweiten Deck aufweist. Das zarte Grau der Seiten betont die einzigartige Ästhetik des Katamarans, wodurch er sich von weniger luxuriösen Einheiten unterscheidet.



QR-Code scannen und
weitere Informationen
anzeigen





WHLF Stiftung

Die Gründung der Stiftung erfolgte im Jahre 2015 auf Initiative von Bartosz Królikowski, Piotr Pacyga, Norbert Janeczek und Łukasz Godynia. Die Idee, welche die Gründer verfolgt haben, bestand darin, eine Organisation, welche die Aktivitäten zugunsten der Verbesserung der Gesundheit der Gesellschaft aktiv fördert, zu schaffen, einen aktiven Lebensstil zu popularisieren und die umgebende Realität zu ändern, damit diese für die Menschen, die sich um ihre Träume und ihre Gesundheit kümmern, günstig ist.

QR-Code scannen und weitere Informationen anzeigen



Europäische Sozialkampagne „Ich Lebe Bewusst“

Europäische Sozialkampagne „Ich Lebe Bewusst“ ist eine Bewegung, die von der World Healthy Living Foundation unter aktiver Beteiligung von Spezialisten aus verschiedenen Bereichen durchgeführt wird. Ziel der Kampagne ist es, Wissen und soziale Bildung zu verbreiten, einen bewussten Lebensstil zu fördern und durch einen ganzheitlichen Ansatz im Hinblick auf das menschliche Leben optimale Lösungen im Einklang mit der Natur zu suchen.



Fünf-dimensionale Strategie

Fünf-dimensionale Strategie ist eine so genannte "**BLNES-Strategie**". Sie setzt die Sorge um den allgemeinen Zustand des Körpers voraus, indem 5 Grundelemente unseres Lebens verwirklicht wird. Diese Elemente sind: **B**ewusste Ernährung, körperliche **L**eistungsfähigkeit, **N**ahrungsergänzung, **E**ffektive Reinigung der Giftstoffe aus dem Körper und **S**tressmanagement, d. h. die Arbeit mit Geist.



Healthy Day

Healthy Day ist eine Reihe von außergewöhnlichen Veranstaltungen, die von der World Healthy Living Foundation organisiert werden. Die Veranstaltungen versammeln Enthusiasten eines gesunden Lebensstils. Sie fördern mit Unterstützung der Experten der Sozialkampagne „Ich Lebe Bewusst“ auf verantwortungsvolle Weise die Gesundheitsvorsorge, die richtige Ernährung und die Erhaltung der körperlichen Fitness.



Gesund Leben Clubs

Fundacja World Healthy Living Foundation fördert die soziale Initiative "**Gesund Leben Clubs**". In ihrem Rahmen organisiert die örtliche Gemeinschaft in ganz Polen Meetings in Form von Vorträgen und praktischem Unterricht, die einem verantwortungsvollen Lebensstil gewidmet sind.





Help Furaha Stiftung

Die Help Furaha Stiftung ist eine Organisation, die das Furaha Day Centre in Kenia (furahacentre.org) unterstützt, die das Zentrum der Tagesstätte für Kinder mit Zerebralparese, Autismus und Down-Syndrom betreibt.

Furaha Day Centre bietet qualifizierte Tagesbetreuung, Unterhaltung, Mahlzeiten, Therapie der sensorischen Integration und Beschäftigungstherapie. Furaha Day Centre wird mit Spendengeldern betrieben, welche die Tagesbetreuungsprogramme unterstützen.

www.helpfuraha.org

QR-Code scannen und
weitere Informationen
anzeigen



Projekt „Reiche mir die Hand“

Spenden Sie (100 PLN / Monat) allmonatlichen Rehabilitation eines ausgewählten Kindes von der Help Furaha Foundation in Meru, Kenia.

PLN: Bank ING 96 1050 1445 1000 0090 3179 6551
EUR: Bank ING 96 1050 1445 1000 0090 3179 6569
USD: Bank ING 83 1050 1445 1000 0090 8056 3050



Projekt „Grundstück kaufen“

Zweck des Projekts ist es, ein Grundstück für die Help Furaha Foundation in Meru, Kenia zu erwerben, auf dem ein modernes Rehabilitationszentrum gebaut werden soll. „Grundstück kaufen - Buy The Land“ ist aus sozialer Sicht ein äußerst wichtiges Projekt.

PLN: Bank ING 73 1050 1445 1000 0090 3179 6577
EUR: Bank ING 95 1050 1445 1000 0090 3179 6569
USD: Bank ING 83 1050 1445 1000 0090 8056 3050



Projekt „Build the Furaha Centre“

Helfen Sie, in Kenia ein Rehabilitationszentrum für Kinder mit Autismus und Zerebralparese zusammen mit uns zu bauen.

PLN: Bank ING 96 1050 1445 1000 0090 3179 6551
EUR: Bank ING 95 1050 1445 1000 0090 3179 6569
USD: Bank ING 83 1050 1445 1000 0090 8056 3050

Code BIC SWIFT: INGPLPW

Bitte leisten Sie die Zahlung mit Angabe des Vermerks je nach Projekt.



DuoLife Dzień / DuoLife Day

Seite 42

- Yang J., Gadi R., Paulino R., Thomson T.: Total phenolics, ascorbic acid, and antioxidant capacity of noni (*Morinda citrifolia* L.) juice and powder as affected by illumination during storage, *Food Chem.*, 2010; 122: 627–632.
- Wang H, Cao G, Prior RL. Oxygen radical absorbance capacity of anthocyanins. *J Agric Food Chem* 1997; 45:304-9.
- Rajan S, Mahalakshmi SM, Deepa VM i wsp. Antioxidant potentials of *Punica granatum* fruit rind extract. *Int J Pharm Pharm Sci* 2011; 3(3):82-8 .
- Eshun K, He Q. Aloe vera: a valuable ingredient for the food, pharmaceutical and cosmetic industries – a review. *Crit Rev Food Sci Nutr* 2004; 44:91-6.
- D.Paul Barney, M.D. „Clinical Applications of Herbal Medicine”, Woodland Publishing 1996 .
- Avorn J., MD. “The Journal of the American Medical Association” March 9, 1994 vol. 271.
- Kalt W, Forney CF, Martin A i wsp. Antioxidant capacity, vitamin C, phenolics, and anthocyanins after fresh storage of small fruits. *J Agric Food Chem* 1999; 47(11):4638-44.
- Lee J, Finn CE. Anthocyanins and other polyphenolics in American elderberry (*Sambucus canadensis*) and European elderberry (*S. nigra*) cultivars. „*J. Sci. Food Agric.*”. 87 (14), s. 2665–2675, November 2007. DOI: 10.1002/jsfa.3029. PMID: 20836175.
- Mazerant-Leszowska A.: Mała księga ziół. Warszawa: Inst. Wyd. Zw. Zawodowych, 1990. ISBN 83-202-0810-6.
- Shi J, Yu J, Pohorly JE, Kakuda Y. Polyphenolics in grape seeds-biochemistry and functionality. *J Med Food.* 2003;6(4):291-9.
- „Wiadomości Zielarskie” 2/98; 3/98, Wydawnictwo Hortpress, Warszawa.
- Å Gustafsson. The constitution of the *Rosa canina* complex. „*Hereditas*”. 30 (3), s. 405–428, 2010. DOI: 10.1111/j.1601-5223.1944.tb02738.
13. Wielgosz T.: Wielka księga ziół polskich. Poznań: Publicat S.A., 2008. ISBN 978-83-245-9538-9.
- Michael T. Murray, N.D.; *The Healing power of Herbs*. Prima Publishing 1995.
- Stochmal A., Piacente S., Pizza C., De Riccardis F., Leitz R., Oleszek W. Alfalfa (*Medicago sativa* L.) flavonoids. 1. Apigenin and luteolin glycosides from aerial parts. *J. Agric. Food Chem.* 2001, vol. 49(2), pp. 753-758.

DuoLife Noc / DuoLife Night

Seite 43

- Qian JY, Liu D, Huang AG. The efficiency of flavonoids in polar extracts of *Lycium chinense* Mill fruits as free radical scavenger. *Food Chem* 2004; 87:283-8.

- Podbielkowski Z.: Słownik roślin użytkowych. Warszawa: PWRiL, 1989. ISBN 83-09-00256-4.
- Ashwell M., Bussel G., Clasen L., Egainton J., Gibson S., Govindji H., Wilcook F., Mc Clenaghan J.: Uzdrawiająca moc witamin, minerałów i ziół. Londyn: The Reader’s Digest Association Limited, 2000. ISBN 83-88243-17-9.
- Fratianni F., Tucci M., De Palma M., Pepe R., Nazzaro F.: Polyphenolic composition in different parts of some cultivars of globe artichoke (*Cynara cardunculus* L. var. *scolymus* (L.) Fiori). *Food Chem.*, 2007, 104, 1282.
- Fritsche J., Beindorff C. M., Dachtler M. et al.: Isolation, characterization and determination of minor artichoke (*Cynara scolymus* L.) leaf extract compounds. *Eur. Food Res. Technol.* 2002, 215, 149.
- Kayano S, Kikuzaki H, Yamada NF, Aoki A, Kasamatsu K, Yamasaki Y, et al. Antioxidant properties of prunes (*Prunus domestica* L.) and their constituents. *Biofactors* 2004;21(1-4):309–1.
- De Assis SA, Lima DC, De Faria Oliveira OMM Activity of pectinmethylesterase, pectin content and vitamin C in acerola fruit at various stages of fruit development. *Food Chem* 2001; 74:133-7.
- Shi J, Yu J, Pohorly JE, Kakuda Y. Polyphenolics in grape seeds-biochemistry and functionality. *J Med Food.* 2003;6(4):291-9.
- Stochmal A., Piacente S., Pizza C., De Riccardis F., Leitz R., Oleszek W. Alfalfa (*Medicago sativa* L.) flavonoids. 1. Apigenin and luteolin glycosides from aerial parts. *J. Agric. Food Chem.* 2001, vol. 49(2), pp. 753-758.
- Wettasinghe M, et al. Phase II enzyme-inducing and antioxidant activities of beetroot (*Beta vulgaris* L.) extracts from phenotypes of different pigmentation. *J Agricult Food Chem* 2002; 50:6704-9.
- Milczarek-Szałkowska H., Pokrzywa zwyczajna o niezwykłych właściwościach, „Wiadomości Zielarskie” 6/1999.
- Aquino R, De Tommasi N, De Simone F, Pizza C: Triterpenes and quinonic acid glycosides from *Uncaria tomentosa*; *Phytochem* 1997; 45(5):1035-40.
- Senatore A, Cataldo A, Jaccarino FP. Phytochemical and biological study of *Uncaria tomentosa* Bolletino della Società Italiana di Biologia Sperimentale 1989; 65:517-20.
- Oszmiański J., Sapis J.C.: Anthocyanins in the fruits of *Aronia melanocarpa* (black chokeberry). *J. Food. Sci.* 1988, 532, 1241.
- Adzet T., Ponz R., Wolf E., Schulze E., 1992. Investigation of the content and composition of essential oil of *Melissa officinalis*. Part II. *Planta Med.* 58(6), 562–564.

Vita C

Seite 44

- Mezadri T, Villano D, Fernandez-Pachon MS i wsp. Antioxidant compounds and antioxidant activity in acerola (*Malpighia emarginata* DC.) fruits and derivatives. *J Food Comp Anal* 2008; 21:282-90.
- De Assis SA, Lima DC, De Faria Oliveira OMM Activity of pectinmethylesterase, pectin content and vitamin C in acerola fruit at various stages of fruit development. *Food Chem* 2001; 74:133-7.
- Cmar I, Colakoglu. Potential health benefits of rose hip products *Acta Hort* 2005; 690:253-7.
- Babis A., Kucharska A.: Przydatność owoców *Rosa spinosissima* i *Rosa hybrida* do produkcji wysokowitaminowych soków mętnych, „*Biul. Wydz. Farm. AMW*” 3/2004, s. 18-24.
- Nowak R.: Fatty acid composition in fruits of wild rose species. *Acta Soc. Bot. Pol.* 2005, 74, 22935.
- Kalisz S., Mitek M.: Wpływ dodatku nektaru z dzikiej róży na właściwości przeciwtleniające i zawartość składników bioaktywnych w mieszanych sokach różano-jabłkowych, „*Zywność. Nauka. Technologia. Jakość*” 5(54)/2007, s. 194-202.
- Maeda RN, Andrade JS. Aproveitamento do camu-camu (*Myrciaria dubia*) para produção de bebida alcoólica fermentada. *Acta Amaz.* 2003; 33(3): 489-98.
- Teixeira AS, Chaves LS, Yuyama K. Esterases no exame da estrutura populacional de camu-camu (*Myrciaria dubia* (Kunth) McVaugh-Myrtaceae). *Acta Amaz.* 2004; 34(1):89-96.
- Justi KC, Visentainer JV, Souza NE, Matsushita M. Nutricional composition and vitamin C stability in stored camu-camu (*Myrciaria dubia*) pulp. *Arch Latinoam Nutr.* 2000; 50(4):405-8.
- Maeda RN, Pantoja L, Yuyama LKO, Chaar JM. Determinação da formulação do néctar de camu-camu (*Myrciaria dubia* McVaugh). *Ciência Tecnol Aliment.* 2006; 26(1):70-4.

Chlorofil

Seite 47

- Stochmal A., Piacente S., Pizza C., De Riccardis F., Leitz R., Oleszek W. Alfalfa (*Medicago sativa* L.) flavonoids. 1. Apigenin and luteolin glycosides from aerial parts. *J. Agric. Food Chem.* 2001, vol. 49(2), pp. 753-758.
- Lamer-Zarewska E., Kowal-Gerczak B., Niedworok J. (red.): *Fitoterapia i leki roślinne*. Warszawa: PZW, 2007.
- Calcium channel current inactivation is selectively modulated by menthol. *Neurosci Lett.* 1986, 68, 23.

- Derwich E., Benziane Z., Taouil R., Senhaji O., Touzani M.: Aromatic plants in Morocco: GC/MS analysis of essential oils of leaves of *Mentha piperita*. *Adv. Environ. Biology*, 2010, 4, 80-85.
- Grzeszczuk M., Jadcak D.: Estimation of biological value of some species of mint (*Mentha* L.). *Herba polonica*, 2009, 55 (3), 193-199.
- Kadłubowska J. Z.: *Zarys algologii*. Warszawa: Państwowe Wydawnictwo Naukowe, 1975.
- Louise A. Lewis, Richard M. McCourt: *Green algae and the origin of land plants* (ang.). 2004.
- Armstrong, PB; Armstrong, MT; Pardy, RL; Child, A; Wainwright, N (2002). „Immunohistochemical demonstration of a lipopolysaccharide in the cell wall of a eukaryote, the green alga, *Chlorella*”. *The Biological bulletin.* 203 (2): 203–4. doi:10.2307/1543397. PMID 12414578.

Aloes

Seite 46

- Eshun K, He Q. Aloe vera: a valuable ingredient for the food, pharmaceutical and cosmetic industries – a review. *Crit Rev Food Sci Nutr* 2004; 44:91-6.
- Full Report (All Nutrients): 19296, Honey”. USDA National Nutrient Database, Agricultural Research Service, Release 28. 2015. Retrieved 30 October 2015.
- Hunt CL, Atwater HW (7 April 1915). Honey and Its Uses in the Home. US Department of Agriculture, Farmers’ Bulletin, No. 653. Retrieved 2 April 2015.
- Komisja E. *Origanum vulgare* herba (ziele lebiodki) Bundesanzeiger nr 122 z 06.07.1988.
- Phytoterapy December 2005 „Wild oregano oil In naturopathic practise” David Potterton, ND.
- Chevallier Andrew „Encyclopedia of Medicinal Plants”, DK Publishing, London 1996.

Collagen

Seite 45

- Mango. W: Ranjit Singh, S.K. Saxena: *Fruits*. Wyd. 9. New Delhi: National Book Trust, 2008, s. 17, seria: *India – The Land and the People*. ISBN 978-81-237-0150-9.
- Nagai T., Suzuki N.: Isolation of collagen from fish waste material – skin, bone and fins. *Food Chem.*, 2000, 68, 277281.
- Murray R. K., Granner D. K., Rodwell V. W.: *Biochemia Harpera* ilustrowana. Wyd. VI uaktualnione. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2010, s. 224–226. ISBN 978-83-200-3963-4.
- Baeurle SA, Kiselev MG, Makarova ES, Nogovitsin EA. Effect of the counterion behavior on the frictional–compressive properties of chondroitin sulfate solutions. „*Polymer*”. 50 (7), s. 1805–1813, 2009.

- ez A, Hornero-Mendez D. Carotenoid pigments in acerola fruits (C. esculenta L.) and derived products. Eur Food Res Technol 2005; 220:63-9.
6. Jugdaohsingh R, Anderson SH, Tucker KL, Elliott H, Kiel Dp, Thompson RP, Powell JJ (2002). Dietary silicon intake and absorption. Am J Clin Nutr; 75: 887-893.
7. Chaurasia N, Wichtl M. Flavonolglykoside aus Urtica dioica. Planta Med 1987; 53:432-4.
4. Schottner M, Reiner J, Francis S i wsp. (+)-neo-olivil from roots of Urtica dioica. Phytochem 1997; 46(6):1107-9.
8. Nianhe Xia, Liang-zhi Jia, De-Zhu Li & Chris Stapleton: Bambus. W: Flora of China [on-line]. eFloras.org. [dostęp 2011-03-15].
9. Czajkowska D, Milner-Krawczyk M, Kazanecka M.: Kwas hialuronowy – charakterystyka, otrzymywanie i zastosowanie, „Biotechnol Food Sci” 75(2)/2011, s. 55-70.

Keratin Hair Complex

Seite 48

1. „Review on nutritional, medicinal and pharmacological properties of guava (Psidium Guajava Linn.)” Baby Joseph, Mini Priya, International Journal of Pharma and Bio Sciences 2(1):53-69, January 2011.
2. „Właściwości prozdrowotne owoców maliny właściwej (Rubus idaeus L.)” Alicja Baranowska, Katarzyna Radwańska, Krystyna Zarzecka, Marek Gugała, Iwona Mystkowska, Problemy Higieny i Epidemiologii 96(2): 406-409, 2015.
3. „Black rice as a functional food in Indonesia” Rarastoeti Pratiwi, Yekti Asih Purwestri, Functional Foods in Health and Disease 7(3): 182-194, 2017.
4. „Wartość odżywcza i właściwości prozdrowotne opuncji figowej (Opuntia ficus-indica Mill.)” Ewa Cieślík, Iwona Cieślík, Katarzyna Bartyzel, Postępy Fitoterapii 17(3): 213-217, 2016.
5. „Phytochemistry, Pharmacology and Medicinal Properties of Phyllanthus emblica Linn.” Bhakta Prasad Gaire, Lalita Subedi, Chinese Journal of Integrative Medicine, January 2015.
6. „Assessment of nutritional and metabolic profiles of pea shoots: The new ready-to-eat baby-leaf vegetable” J. Santos, M. Herrero, J.A. Mendiola, M.T. Oliva-Teles, E. Ibañez, C. Delerue - Matos, M.B.P.P. Oliveira, Food Research International, 58/2014.
7. „A clinical trial to investigate the effect of Cynatine HNS on hair and nail parameters” Christina Beer, Simon Wood, Robert H. Veghte, The Scientific World Journal, 2014.
8. „Pokrzywa zwyczajna (Urtica dioica L.) – charakterystyka botaniczna, biochemiczna i właściwości prozdrowotne” Karolina Jakubczyk, Katarzyna Janda, Sylwia Szykran, Izabela Gutowska, Jolanta Wolska, Pomeranian Journal of Life Sciences, 61, 2, 191–198, 2015.
9. „Grape seeds nutrient content, antioxidant properties and health benefits” José Manuel Lorenzo Rodríguez, Daniel Franco Ruiz, Nutrition and Diet Research Progress, Nova Science Publishers, 2016.

10. „Ocena aktywności przeciwutleniającej ziela skrzypu polnego (Herba equiseti)” Krzysztof Przygoński, Zofia Zaborowska, Elżbieta Wojtowicz, Bożena Dziarska, Bromatologia i Chemia Toksykologiczna, XLV, 2012, 3, str. 507–512.

My Blood Moja Krew

Seite 49

1. Majewski, J., Orylski, M., Calkosiński, A., & Majewski, M. (2018). Acerola – tropikalny owoc z ogromną dawką witaminy C.
2. Mezadri, T., Villaño, D., Fernández-Pachón, M. S., García-Parrilla, M. C., & Troncoso, A. M. (2008). Antioxidant compounds and antioxidant activity in acerola (Malpighia emarginata DC.) fruits and derivatives. Journal of Food Composition and analysis, 21(4), 282-290.
3. Grossman, S., Reznik, R., Tamari, T., & Albeck, M. (1994, January). New plant water soluble antioxidant (NAO) from spinach. In Excerpta Medica International Congress Series (Vol. 1058, No. 1, pp. 343-343). Elsevier.
4. Maheshwari, R. K., Parmar, V., & Joseph, L. (2013). Latent therapeutic gains of beetroot juice. World Journal of Pharmaceutical Research, 2(4), 804-820.
5. Tabart, J., Kevers, C., Evers, D., & Dommes, J. (2011). Ascorbic acid, phenolic acid, flavonoid, and carotenoid profiles of selected extracts from Ribes nigrum. Journal of agricultural and food chemistry, 59(9), 4763-4770.
6. Mazza, G. (2007). Anthocyanins and heart health. Annali-Istituto Superiore Di Sanita, 43(4), 369.
7. Gopalan, A., Reuben, S. C., Ahmed, S., Darvesh, A. S., Hohmann, J., & Bishayee, A. (2012). The health benefits of blackcurrants. Food & function, 3(8), 795-809.
8. Kopec, A., Piątkowska, E., Leszczyńska, T., & Bieżanowska-Kopec, R. (2011). Prozdrowotne właściwości resweratrolu. Żywność Nauka Technologia Jakość, 18(5).
9. Li, S. H., Zhao, P., Tian, H. B., Chen, L. H., & Cui, L. Q. (2015). Effect of grape polyphenols on blood pressure: a meta-analysis of randomized controlled trials. PLoS One, 10(9), e0137665.
10. Vitamin A in health and disease R Blomhoff - 1994 - books.google.com
11. Wimalawansa, S. J. (2018). Non-musculoskeletal benefits of vitamin D. The Journal of steroid biochemistry and molecular biology, 175, 60-81.
12. Boshtam, M., Rafiei, M., Sadeghi, K., & Sarraf-Zadegan, N. (2002). Vitamin E can reduce blood pressure in mild hypertensives. International Journal for Vitamin and Nutrition Research, 72(5), 309-314.
13. OSKI, F. A., & BARNES, L. A. (1968). Hemolytic anemia in vitamin E deficiency. The American journal of clinical nutrition, 21(1), 45-50.
14. Simon, J. A. (1992). Vitamin C and cardiovascular disease: a review. Journal of the American College of Nutrition, 11(2), 107-125.
15. Morris, M. S., Jacques, P. F., Rosenberg, I. H., & Selhub, J. (2007). Folate and vitamin B-12 status in relation to anemia, macrocytosis, and cognitive impairment in older Americans in the age of folic acid fortification. The American journal of clinical nutrition, 85(1), 193-200.

16. Pasricha, S. R. S., FlecknoeBrown, S. C., Allen, K. J., Gibson, P. R., McMahon, L. P., Olynyk, J. K., ... & Wood, E. M. (2010). Diagnosis and management of iron deficiency anaemia: a clinical update. Medical Journal of Australia, 193(9), 525-532.
17. Berger, A. (2002). What does zinc do?. Bmj, 325(7372), 1062.
18. DUNLAP, W. M., JAMES, G. W., & HUME, D. M. (1974). Anemia and neutropenia caused by copper deficiency. Annals of Internal Medicine, 80(4), 470-476.

RegenOil Liquid Gold®

Seite 50

1. European Food Safety Authority (EFSA)(NDA). Scientific Opinion on the substantiation of health claims related to vitamin K and maintenance of bone (ID 123, 127, 128, and 2879), blood coagulation (ID124 and 126), and function of the heart and blood vessels (ID 124, 125 and 2880) pursuant to Article 13(1) of Regulation (EC) No1924/20061.

Natural Kids Formula SunVital®

Seite 51

1. „Analiza związków fenolowych w winogronach i winie” Magdalena Surma-Zadora, Ewa Cieślík Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny 6/2008.
2. „Nowe produkty w branży owocowej” Bohdan Achremowicz Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny, 9/2008.
3. "Analysis of Phenolic Compounds and Antioxidant Activity in Wild Blackberry Fruits" Jan Oszmiański, Paulina Nowicka, Mirosława Teleszko, Aneta Wojdyło, Tomasz Cebulak, Krzysztof Oklejewicz International Journal of Molecular Sciences, 16/2015.
4. "Retention of Polyphenolic Species in Spray-Dried Blackberry Extract Using Mannitol as a Thermoprotectant" Joshua A. Eldridge, Debra Repko, Russell J. Mumper Journal of Medicinal Food 17(10)/2014 (https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4186641/).
5. "Rubus fruticosus (blackberry) use as an herbal medicine" Rameshwar Verma, Tushar Gangrade, Rakesh Punasiya, Chetan Ghulaxe Pharmacognosy Reviews 8(16)/2014 (http://www.phcogrev.com/article.asp?issn=0973-7847;year=2014;volume=8;issue=16;page=101;epage=104;aulast=Verma).
6. „Czarny bez Sambucus nigra w diecie terapii chorób cywilizacyjnych” Anna Gramza – Michałowska, Andrzej Sidor Przemysł Spożywczy 1/2015.
7. „Owoce dzikiej róży – właściwości i kierunki wykorzystania” Mariola Kobus, Eugeniusz Pogorzelski Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny, 5/2008.
8. „Właściwości i zastosowanie owoców róż w przetwórstwie spożywczym” Andrzej Cendrowski, Stanisław Kalisz, Marta Mitek ŻYWNOSĆ. Nauka. Technologia. Jakość. 4/2012.
9. „Miód – najstarsza substancja słodząca – zastosowanie w przemyśle fermentacyjnym” Krystyna Nowak, Barbara Żmudzińska-Żurek Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny 6/2008.

10. "The Acerola fruit – composition, productive characteristics and economic importance" Tatiana Mezadri, Soledad Fernández-Pachón, Débora Villaño, Carmen García-Parrilla, Ana M Troncoso Archivos Latinoamericanos de Nutricion 7/2006.
11. "Protective effects of acerola juice on genotoxicity induced by iron in vivo" Roberta Nunes Horta, Vivian Francilia Silva Kahl, Merielen da Silva Sarmento, Marisa Fernanda Silva Nunes, Carem Rejane Maglione Porto, Vanessa Moraes de Andrade, Alexandre de Barros Falcão Ferraz, Juliana Da Silva Genetics and Molecular Biology 39, 1(2016).
12. Charakterystyka właściwości prozdrowotnych owoców roślin egzotycznych Ewa Cieślík, Agnieszka Gębusia Postępy Fitoterapii 2/2012.
13. „Surowce roślinne i związki naturalne stosowane w chorobach układu oddechowego” G.Nowak, J.Nawrot Herba Polonica 4/2009***.
14. „Działanie prozdrowotne pestek dyni” Bartosz Kulczyński, Anna Gramza – Michałowska, Joanna Kobus – Cisowska, Dominik Kmiecik Przemysł Spożywczy 11/2016.
15. „Dwa ząbki dziennie” Dorota Czerwińska Przegląd Gastronomiczny 12/2006.
16. „Czosnek pospolity – strażnik naszego zdrowia” Krystyna Bogacz Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny 9/2011.
17. „Andrographis paniculata: A Review of its Traditional Uses, Phytochemistry and Pharmacology”, Joseph Joselin and Solomon Jeeva Medicinal & Aromatic Plants 3-4/2014***.

BorelissPro®

Seite 54

1. United States Department of Agriculture Agricultural Research Service: Family: Malvaceae Juss. (ang.). Germplasm Resources Information Network (GRIN). [dostęp 2010-02-19].
2. James L. Reveal System of Classification. PBIO 250 Lecture Notes: Plant Taxonomy. Department of Plant Biology, University of Maryland, 1999.
3. Zhao YM, Shi YP. Phytochemical and biological activities of Dipsacus Species.
4. M.T. Murry „Encyclopedia of Nutritional Supplements”, Prima Publishing 1996.
5. Komisja E. Origanum vulgare herba (ziele lebidki) Bundesanzeiger nr 122 z 06.07.1988.
6. Huang WY, Cai YZ, Xing J, Corke H, Sun M. Comparative analysis of bioactivities of four Polygonum species. Planta Med. 2008; 74: 43-9.

ProStik®

Seite 55

1. Nagai T, Suzuki N.: Isolation of collagen from fish waste material – skin, bone and fins. Food Chem., 2000, 68, 277281.
2. Fernandes R.M.T., Couto Neto R.G., Paschoal C.W.A. et al.: Collagen films from swim bladders: Preparation method and properties. Colloids and Surfaces B. Biointerfaces, 2008, 62, 17-21.

attorusso, Marialuisa Menna, Rocco Vitalone, Heinz C. Schröder, (September 2010). „Mumijo Traditional Medicine: Fossil Deposits from Antarctica (Chemical Composition and Beneficial Bioactivity)”. Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine. 2011: 738131. doi:10.1093/ecam/nen072. PMC 3139983 . PMID 18996940.

- Kommission E.: Monographie Salicis cortex (Weidenrinde) Bundesanzeiger, 1984 Nr 228.
- Bruneton J. Pharmacognosy – Phytochemistry Medicinal Plants. Londres-Paris-New York: Intercept Ltd 1999.
- Miłkowska-Leyck K, Borkowski B, Róziński M.: Wybrane typy związków polifenolowych. Cz. II. Charakterystyka, podział i występowanie irydooidów, „Herba Pol” 45/1999, s. 129-48.
- Kędzia B, Bobkiewicz-Kozłowska T, Furmanowa M i wsp. Studies on the biological properties of extracts from Centella asiatica (L.) Urban herb. Herba Pol 2007; 53(1):34-44.
- Wolski T., Najda A., Holderna-Kędzia E.: Zawartość i skład olejków eterycznych oraz ekstraktów otrzymanych z owoców niektórych roślin z rodziny Umbelliferae (Apiaceae) wraz ze wstępną oceną przeciwbakteryjną ekstraktów, „Postępy Fiterapii”, 3/2004, s. 119-125.

ProSelect®

Seite 56

- Aquino R, De Tommasi N, De Simone F, Pizza C: Triterpenes and quinonic acid glycosides from *Uncaria tomentosa*; Phytochem 1997; 45(5):1035-40.
- Senatore A, Cataldo A, Jaccarino FP. Phytochemical and biological study of *Uncaria tomentosa* Bolletino della Societa Italiana di Biologia Sperimentale 1989; 65:517-20.
- Sun, S.; Liu, J.; Kadouh, H.; Sun, X.; Zhou, K. Three new anti-proliferative annonaceous acetogenins with mono-tetrahydrofuran ring from graviola fruit (*Annona muricata*). Bioorg. Med. Chem. Lett. 2014, 24, 2773–2776.
- Wojewoda W.: Checklist of Polish Larger Basidiomycetes. Krytyczna lista wielkoowocnikowych grzybów podstawkowych Polski. Kraków: W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, 2003. ISBN 83-89648-09-1.
- Boh B, Berovic M, Zhang J i wsp. *Ganoderma lucidum* and its pharmaceutically active compounds. Biotechnol Ann Rev 2007; 13:265-301.
- Wasser S. (2004). „Shiitake (*Lentinula edodes*)”. In Coates PM; Blackman M; Cragg GM; White JD; Moss J; Levine MA. Encyclopedia of Dietary Supplements. CRC Press. pp. 653–64. ISBN 978-0-8247-5504-1.

ProSlimer®

Seite 57

- Peter KV. Handbook of herbs and species. CRC Press, Boca Raton 2001.
- Wang H, Cao G, Prior RL. Oxygen radical absorbance capacity of anthocyanins. J Agric Food Chem 1997; 45:304-9.

- Qian JY, Liu D, Huang AG. The efficiency of flavonoids in polar extracts of *Lycium chinense* Mill fruits as free radical scavenger. Food Chem 2004; 87:283-8.
- Dong, J.; Lu, D.; Wang, Y. (2009). „Analysis of flavonoids from leaves of cultivated *Lycium barbarum* L.”. Plant Foods for Human Nutrition. 64 (3): 199–204.
- Kołożyn-Krajewska D., Sikora T.: Towaroznawstwo żywności. Warszawa: WSiP, 2004, s. 227. ISBN 978-83-02-09150-6.
- Budryn G., Nebesny E.: Fenolokwasy – ich właściwości, występowanie w surowcach roślinnych, wchłanianie i przemiany metaboliczne, „Bromat. Chem. Toksykol.” 2(39)/2006, s. 103-110.
- James JT, Dubery IA. Pentacyclic triterpenoids from medicinal herb, *Centella asiatica* L. Urban Molecules 2009; 14:3922-41.
- Morganti P, Fionda A, Elia U i wsp. Extraction and analysis of cosmetics active ingredients from anti-cellulitis transdermal delivery system by High Performance Liquid Chromatography. J Chrom Sci 1999; 37:51-5.

ProDeacid®

Seite 58

- Wettasinghe M, et al. Phase II enzyme-inducing and antioxidant activities of beetroot (*Beta vulgaris* L.) extracts from phenotypes of different pigmentation. J Agric Food Chem 2002; 50:6704-9.
- Bartoszek A., Forc A., Grzkowiak J.: Antioxidative properties of some vegetable products traditional for diets in central Europe – short report. Pol. J. Food Nutr. Sci., 2002, 11/52, 67-70.
- Whitaker BD, Stommel JR. Distribution of Hydroxycinnamic Acid Conjugates in Fruit of Commercial Eggplant (*Solanum melongena* L.) Cultivars. J Agric Food Chem 2003 May 21;51(11):3448-54. 2003.
- Podbielkowski Z.: Słownik roślin użytkowych. Warszawa: PWRiL, 1989. ISBN 83-09-00256-4.
- Gu, L., Kelm, M.A., Hammerstone, J.F., Beecher, G., Holden, J., Haytowitz, D., Gebhardt, S., and Prior, R.L. Concentrations of proanthocyanidins in common foods and estimations of normal consumption , 2004 J. Nutr. 134 pp.613-617.
- Kevers, C., Falkowski, M., Tabart, J., Defraigne, J-O., Dommès, J., and Pincemail, J. Evolution of antioxidant capacity during storage of selected fruits and vegetables , 2007 J. Agric. Food Chem. 55 pp.8596-8603.
- Rousseff R.L., Sadler G. D., Putman T. J., Davis J.E.: Oznaczenie beta-karotenu i innych karotenoidów węglowodorowych czerwonych odmian grejpfruta, „J. Agric. Food Chem.” 40/1920, s. 47-51.
- Harnly, J. M., Doherty, R., Beecher, G. R., Holden, J. M., Haytowitz, D. B., and Bhagwat, S., and Gebhardt S. Flavonoid content of U.S. fruits, vegetables, and nuts , 2006 J. Agric. Food Chem. 54 pp.9966-9977.

- Shi J, Yu J, Pohorly JE, Kakuda Y. Polyphenolics in grape seeds-biochemistry and functionality. J Med Food. 2003;6(4):291-9.
- Kozłowska K., Troszyńska A.: Rola naturalnych substancji nieodżywczych pochodzenia roślinnego jako składników żywności funkcjonalnej, „Żywność. Technologia. Jakość” 4(21)/1999, r. 63-74.
- Rybka K., Sitarska J., Raczynska-Bojanowska K.: Ferulic acid in rye and wheat grain and grain dietary fibre. Cereal Chem., 1993, 70, 55-59.

ProRelaxin®

Seite 59

- Zanolì P, Zavatti M. Pharmacognostic and pharmacological profile of *Humulus lupulus* L. J Ethnopharmacol 2008; 116:383-96.
- Van Cleemput M, Cattoor K, De Bosscher K i wsp. Hop (*Humulus lupulus*) – derived bitter acids as multipotent bioactive compounds. J Nat Prod 2009; 72:1220-30.
- Adzet T., Ponz R., Wolf E., Schulze E., 1992. Investigation of the content and composition of essential oil of *Melissa officinalis*. Part II. *Planta Med.* 58(6), 562–564.
- Goren AC, Topcu G, Bilsel G i wsp. The chemical constituents and biological activity of essential oil of *Lavandula stoechas* ssp. *stoechas*. Z Naturforsch 2002; 15:797-80021:374-75. M. Saadatian, M. Aghaei, M. Farahpour, Z. Balouchi, Global J. Med. Plant Res., 2013, 2, 214.
- Winterhalter P, Straubinger M. Saffron-renewed interest in an ancient spice. Food Rev Int 16(1):39–59, 2000.
- Gawęcki J. (red.), Białka w Żywności i Żywieniu. Praca zbiorowa. Poznań: Wydawnictwo Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego, 2003. ISBN: 83-7160-316-9.
- Gonzales GF. Ethnobiology an ethnopharmacology of *Lepidium meyenii* (Maca), a plant from the Peruvian high-lands. *Hindawi Publ Corpor Vol.* 2012; ID193496:10.
- Hills, Christopher. Imprisoned Light: The Story of Dr. Hills' Potentized Spirulina. Published with the Journal of Nutritional Microbiology by University of the trees press, 1980.
- Jack Joseph Challeem “Spirulina” Keats Publishing, inc. 1981.
- Pinta, Maurice et al. “Elemental Composition of *Spirulina platensis* and *Spirulina maxima*”, *Med. Trop.*29(5)617-19 (Marseilles, France).

ProCholterol®

Seite 61

- Lim, T.K. (2012). „*Phyllanthus emblica*”. Edible Medicinal And Non-Medicinal Plants. Springer Netherlands. pp. 258–296.
- Phyllanthus emblica* information from NPGS/GRIN”. US Department of Agriculture. Retrieved 2008-03-06.
- M.T. Murry „Encyclopedia of Nutritional Supplements”, Prima Publishing 1996.

- Sendl A. 1998. *Allium sativum* and *Allium ursinum*. Part 1. Chemistry, analysis, history, botany. *Phytomedicine* 4, 323-339.
- Liu J., Zhang J., Shi Y. i wsp. Chinese red yeast rice (*Monascus purpureus*) for primary hyperlipidemia: a meta-analysis of randomized controlled trials. *Chines Med* 2006; 1: 4.
- Rozporządzenie Komisji (UE) NR 212/2014 z dnia 6 marca 2014 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1881/2006 w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów zanieczyszczenia „cytrynina” w suplementach diety na bazie ryżu poddanego fermentacji grzybami *Monascus purpureus*. Europejska Agencja Leków, 2014, [dostęp 2014-07-29].
- Cheng JG, et al. (1990). „Investigation of the plant *jaogulan* and its analogous herb, *Wulianmei*”. *Zhong Cao Yao.* 21 (9): 424.
- Nagai, Masahiro (November 1976). Abstracts of Papers, 23d Meeting of the Japanese Society of Pharmacognosy. Japanese Society of Pharmacognosy. p. 37.
- Oja, Vahur; Chen, Xu; Hajaligol, Mohammad R.; Chan, W. Geoffrey (2009). „Sublimation Thermodynamic Parameters for Cholesterol, Ergosterol, β -Sitosterol, and Stigmasterol”. *Journal of Chemical & Engineering Data.* 54 (3): 730–734. doi:10.1021/jc800395m.
- Nutrition data: Foods highest in beta-sitosterol per 200 calorie serving”. *Conde Nast, USDA National Nutrient Database, version SR-21.* 2014. Retrieved 25 September 2015.
- Gohil KJ. A review on *Bacopa monnieri*: Current research and future prospects. *Int J Green Pharm* 2010; 4:1-9.
- Rajani M. *Brahmi* (*Bacopa monnieri* (L.) Pannel) – A *Medhya Rasaayana* drug of Ayurveda. *Biotechnol Med Plants* 2004; 89-110.

ProMigren®

Seite 60

- Wolski T., Baj T., Ludwiczuk A., Główniak K., Czarnecka G.: Rodzaj *Rhodiola* – systematyka, skład chemiczny, działanie i zastosowanie oraz analiza fitochemiczna korzeni dwu gatunków różenca: *Rhodiola rosea* L. oraz *Rhodiola quadrifida* (Pall.) Fish et Mey, „Postępy Fiterapii” 1/2008, s. 2-14.
- Ross J.J., Aranson J.T., Birnboim H.C.: Chemical Composition and Biological Activities of Essential Oils of Genus *Tanacetum* - a review *Planta Medica*, 1999, 65, 126.
- Unna, Klaus and Greslin, Joseph G.: „Studies on the toxicity and pharmacology of riboflavin”. 1942.
- Lamer-Zarawska E., Właściwości biologiczne oleju wiesiołkowego, „Wiad. Ziel.” 35(6)/1993, s. 14.

ProSugar®

Seite 62

- Zofia Włodarczyk: *Rośliny biblijne*. Leksykon. Kraków: Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, 2011. ISBN 978-83-89648-98-3.

3. Polyhydroxylated alkaloids isolated from mulberry trees (*Morus alba* L.) and silkworms (*Bombyx mori* L.), *J. Agricultural and Food Chemistry*, 2001, vol. 49, no. 9, pp. 4208-4213.
4. Liwei Gu, Mark A. Kelm, John F. Hammerstone, Gary Beecher i inni. Concentrations of Proanthocyanidins in Common Foods and Estimations of Normal Consumption. „The Journal of Nutrition”. 134 no. 3 (March 1, 2004), s. 613-617. American Society for Nutrition. ISSN 1541-6100.
5. Usta J., et al.: Comparitive study on the effect of cinnamon and clove extracts and their main components on different types of ATPases. *Hum. Experim. Toxicol.* 2003, 22, 355.
6. Moreno J, Altabella T, Chrispeels MJ. Characterization of alpha-amylase-inhibitor, a lectin-like protein in the seeds of *Phaseolus vulgaris*. *Plant Physiol* 1990; 92:703-9.
7. Ożarowski A., Jaroniewski W.: Rośliny lecznicze. Warszawa: Instytut Wydawniczy Zięzków Zawodowych, 1989. ISBN 83-202-0472-0.
8. Escribano-Bailon MT, Alcalde-Eon C, Munoz O, Rivas-Gonzalo JC, Santos-Buelga C (2006) Anthocyanins in berries of Maqui (*Aristotelia chilensis* (Mol.)Stuntz). *Phytochem Anal* 17: 8-14.
9. „Salvia hispanica L.”. Germplasm Resources Information Network. United States Department of Agriculture. 2000-04-19. Retrieved 21 March 2012.
10. USDA SR-21 Nutrient Data (2010). „Nutrition facts for dried chia seeds, one ounce”. Conde Nast, Nutrition Data.

ProCardiol®

Seite 63

1. Michael T. Murray, N.D.; *The Healing power of Herbs*. Prima Publishing 1995.
2. Król D.: Głóg (*Crataegus monogyna* (L.), *Crataegus oxyacantha*(L.)) – cenną rośliną leczniczą, „Postępy Fitoterapii” 2/2011.
3. Ojeda D, Jimenez-Ferrer E, Zamilpa A i wsp. Inhibition of angiotensin convertin enzyme (ACE) by anthocyanins delphinidin and cyaniding-3-O-sambubiosides from *Hibiscus sabdariffa*. *J Ethnopharmacol* 2010; 127:7-10.
4. Ali BH, Wabel NA, Blunden G. Phytochemical, Pharmacological and Toxicological aspects of *Hibiscus sabdariffa* L.: an overview. *Phytother Res* 2005; 19:369-75.
5. Shi J, Yu J, Pohorly JE, Kakuda Y. Polyphenolics in grape seeds-biochemistry and functionality. *J Med Food*. 2003;6(4):291-9.
6. Danesi F, Kroon PA, Saha S i wsp. Mixed proc- and anti-oxidative effects of pomegranate polyphenols in cultured cells. *Int J Mol Sci* 2014; 15:19458-71.
7. Oszmiański J., Sapis J.C.: Anthocyanins in the fruits of *Aronia melanocarpa* (black chokeberry). *J. Food. Sci.* 1988, 532, 1241.
8. Amorini A.M., i wsp.: Cyanidin-3-O-beta-glucopyranoside protects myocardium and erythrocytes from oxygen radical-mediated damages. *Free Radic. Res.* 2003, 37, 453.

9. Oszmiański J., Sapis J.C.: Pochodne kwasów hydroksycynamonowych w owocach aronii (*Aronia melanocarpa* Elliot). *Zeszyty Naukowe AR we Wrocławiu, Technologia Żywności* 1989, 5, 75.
10. Romanowski H.: Wyodrębnienie i analiza substancji alkaloidowej z ziela serdecznika (*Leonurus cardiaca* L.) metodą chromatograficzną, „Acta Pol. Pharm.” XVII(1)/1960: s. 13-22.
11. Xiaofei S i wsp. The genus *Scutellaria* an ethnopharmacological and phytochemical review. *J Ethnopharmacol* 2010; (128):279-313.

DuoLife Clinical Formula ProOptical®

Seite 64

1. „Acerola, an untapped functional superfruit: a review on latest frontiers” Anand Prakash, Revathy Baskaran; *Journal of Food Science Technology*, 7/2018.
2. „Charakterystyka właściwości prozdrowotnych owoców roślin egzotycznych” Ewa Cieślak, Agnieszka Gębusia; *Postępy Fitoterapii*, 2/2012.
3. „Effect of Nutrients on Growth, Flowering and Yield of African Marigold (*Tagetes erecta* L.) cv. Pusa Naranji Gainda” Ravindra Kumar, Ashok Kumar, Abhinav Kumar; *International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences*, 7(6) 2018.
4. „Berry Phenolic Antioxidants – Implications for Human Health?” Beata Olas; *Frontiers in Pharmacology* 3(9) 2018.
5. „Aronia czarnoowocowa (*Aronia melanocarpa*) jako potencjalny składnik żywności funkcjonalnej” Małgorzata Białek, Jarosława Rutkowska, Ewelina Hallmann; *ŻYWNOSĆ. Nauka. Technologia. Jakość*. 6(85) 2012.
6. „Borówka, winorośl i granatowiec – znane rośliny o aktywności przeciwtleniającej” Justyna Baraniak, Małgorzata Kania; *Postępy Fitoterapii* 16(1) 2015.
7. „Bez czarny (*Sambucus nigra*) domowy sposób nie tylko na grype i przeziębienie” Monika Zielińska – Pisklak, Łukasz Szeleszczuk, Anna Młodzianka; *Lek w Polsce* 6/7'13 (23).
8. „The Phenolic Contents and Antioxidant Activities of Infusions of *Sambucus nigra* L.” Agnieszka Viapiana, Marek Wesołowski; *Plant Foods for Human Nutrition* 72/2017.
9. „Astaxanthin - producing green microalga *Haematococcus pluvialis*: from single cell to high value commercial products” MahfuzurR.Shah, Yuanmei Liang, Jay J. Cheng, Maurya Daroch; *Frontiers in Plant Science* 4(7) 2016.
10. „Safflower (*Carthamus tinctorius* L.) characterization in the Pernambuco State Forest Middle Zone” Gêrsia Gonçalves de Melo, Djayran Sobral Costa, Islan Diego Espindula de Carvalho, Yrlânia de Lira Guerra, Demerson Arruda Sanglard Pêricles de Albuquerque Melo Filho; *Journal of Experimental Agriculture International* 25(2) 2018.
11. „Medical uses of *Carthamus tinctorius* L. (Safflower): a comprehensive review from Traditional Medicine to Modern Medicine” Elahe Delshad, Mahdi Yousefi, Payam Sasannezhad, Hasan Rakhshandeh, Zahra Ayati; *Electronic Physician* 4(10) 2018.
12. „Prozdrowotne właściwości owoców pomidora i jego przetworów” Ewelina Gwóźdź, Piotr Gębczyński; *Medycyna Rodzinna* 4(18) 2015.

13. „Działanie lecznicze owoców pomidora zwyczajnego” Zygmunt Zdrojewicz, Ewelina Pachura, Paulina Pachura; *Postępy Fitoterapii* 17(1) 2016.
14. „Perilla frutescens – niezwykle właściwości pachnotki zwyczajnej” Łukasz Szeleszczuk, Monika Zielińska-Pisklak, Anna Młodzianka; *Lek w Polsce* 4'13(23).
15. „Oleje niepospolite” Jarosława Rutkowska; *Przegląd Piekarski i Cukierniczy* 1/2017.
16. „Czarna porzeczka i olej z jej nasion – fitoterapeutyczne panaceum?” Justyna Jessa, Kamil K. Hozyasz; *Problemy Higieny i Epidemiologii* 91(1) 2016.
17. „Antyoksydacyjne właściwości czarnej porzeczki” Ewa Ambrożewicz, Elżbieta Skrzydlewska; *Farmaceutyczny Przegląd Naukowy* 10/2009.
18. „Soja przyszłością polskiego rolnictwa?” Agata Tyczevska, Joanna Gracz, Tomasz Twardowski, Aleksandra Małyska; *NAUKA* 4/2014.
19. „Crocus sativus L. stigmas and byproducts: Qualitative fingerprint, antioxidant potentials and enzyme inhibitory activities” Luigi Menghinia, Lidia Leporinia, Giulia Vecchiotti, Marcello Locatella, Simone Carradoria, Claudio Ferrantea, Gokhan Zenginc, Lucia Recinellaa, Annalisa Chiavarolia, Sheila Leonea, Luigi Brunettia, Giustino Orlandoa; *Food Research International* 109/2018.
20. ”Cytryniec chiński (*Schisandra chinensis*) – nowy farmakopealny gatunek: badania chemiczne, biologiczna aktywność, znaczenie lecznicze, walory kosmetyczne, metody analityczne oraz badania biotechnologiczne” Agnieszka Szopa, Radosław Ekiert, Halina Ekiert; *Farmacja polska* 12(68) 2012.
21. „Importance of zinc for the human body in the aspect of zinc supplementation” Izabela Mońka, Danuta Wiechula; *Katedra i Zakład Toksykologii i Bioanalizy, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej w Sosnowcu, Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach*.

DuoLife Beauty Care Aloe Shower Gel

Seite 70

1. Shelton, R. M. (1991). Aloe vera: its chemical and therapeutic properties. *International journal of dermatology*, 30 (10), 679-683.
2. Eshun, K., & He, Q. (2004). Aloe vera: a valuable ingredient for the food, pharmaceutical and cosmetic industries—a review. *Critical reviews in food science and nutrition*, 44 (2), 91-96.
3. Surjushe, A., Vasani, R., & Saple, D. G. (2008). Aloe vera: a short review. *Indian journal of dermatology*, 53 (4), 163.
4. Singletary, K. (2010). Oregano: overview of the literature on health benefits. *Nutrition Today*, 45 (3), 129-138.
5. Burlando, B., & Cornara, L. (2013). Honey in dermatology and skin care: a review. *Journal of cosmetic dermatology*, 12 (4), 306-313.
6. Hadi, H., Syed Omar, S. S., & Awadh, A. I. (2016). Honey, a gift from nature to health and beauty: A review. *British Journal of Pharmacy*, 1 (1), 46.

7. Mizrahi, A., & Lensky, Y. (Eds.). (2013). *Bee products: properties, applications, and apitherapy*. Springer Science & Business Media.

DuoLife Beauty Care Chlorofil Body Scrub

Seite 71

1. Swisher, H. E. (1988). Avocado oil. *J Am Oil Chem*, 65, 1705.
2. Duarte, P. F., Chaves, M. A., Borges, C. D., & Mendonça, C. R. B. (2016). Avocado: characteristics, health benefits and uses. *Ciência Rural*, 46 (4), 747-754.
3. Sumit, K., Vivek, S., Sujata, S., & Ashish, B. (2012). Herbal cosmetics: used for skin and hair. *Inven. J*, 2012, 1-7.
4. Moharram, H., Ray, J., Ozbas, S., Juliani, H., & Simon, J. (2006). Shea butter: Chemistry, quality, and new market potentials. In *American Chemical Society Symposium* (Vol. 925, pp. 326-340).
5. Goreja, W. G. (2004). Shea butter: the nourishing properties of Africa's best-kept natural beauty secret. TNC International Inc.

DuoLife Beauty Care Collagen Body Butter

Seite 73

1. Bukhari, S. N. A., Roswandi, N. L., Waqas, M., Habib, H., Hussain, F., Khan, S., ... & Hussain, Z. (2018). Hyaluronic acid, a promising skin rejuvenating biomedicine: A review of recent updates and pre-clinical and clinical investigations on cosmetic and nutraceutical effects. *International journal of biological macromolecules*, 120, 1682-1695.
2. Pavlicic, T., Gauglitz, G. G., Lersch, P., Schwach-Abdellaoui, K., Malle, B., Korting, H. C., & Farwick, M. (2011). Efficacy of cream-based novel formulations of hyaluronic acid of different molecular weights in anti-wrinkle treatment. *Journal of drugs in dermatology: JDD*, 10(9), 990-1000.
3. Swisher, H. E. (1988). Avocado oil. *J Am Oil Chem*, 65, 1705.
4. Duarte, P. F., Chaves, M. A., Borges, C. D., & Mendonça, C. R. B. (2016). Avocado: characteristics, health benefits and uses. *Ciência Rural*, 46 (4), 747-754.
5. Sumit, K., Vivek, S., Sujata, S., & Ashish, B. (2012). Herbal cosmetics: used for skin and hair. *Inven. J*, 2012, 1-7.
6. Moharram, H., Ray, J., Ozbas, S., Juliani, H., & Simon, J. (2006). Shea butter: Chemistry, quality, and new market potentials. In *American Chemical Society Symposium* (Vol. 925, pp. 326-340).
7. Goreja, W. G. (2004). Shea butter: the nourishing properties of Africa's best-kept natural beauty secret. TNC International Inc.

- Pullar, J. M., Carr, A. C., & Vissers, M. (2017). The roles of vitamin C in skin health. *Nutrients*, 9 (8), 866.
- Darr, D., Dunston, S., Faust, H., & Pinnell, S. (1996). Effectiveness of Antioxidants (Vitamin C and E) With and. *Acta Derm Vnereol (Stockh)*, 76, 264-268.
- Burke, K. E. (2007). Interaction of vitamins C and E as better cosmeceuticals. *Dermatologic therapy*, 20 (5), 314-321.
- Pilkington S M, Rhodes L E. Omega-3 fatty acids and skin. in: *Nutrition for Healthy Skin: Strategies for Cosmetic and Clinical Practice*. Krutmann J, Humbert P (eds). Springer, Heidelberg / New York, 2010.

DuoLife Keratin Hair Complex Advanced Formula Shampoo

- Michalak, M. Botanicals in Cosmetics – An Overview.
- Dweck, A. C. Unusual plants for hair care.
- Fukuda, R., & Kiden, E. (2001). Hair preparations containing Equisetum arvense extracts for prevention of gray hair. Japanese Kokai Tokkyo Koho.
- Patidar, K. (2019). Preparation and evaluation of herbal hair growth promoting shampoo formulation containing Piper betle and Psidium guajava leaves extract. *International Journal of Green Pharmacy (IJGP)*, 12(04).
- Lourith, N., & Kanlayavattanukul, M. (2013). Hair loss and herbs for treatment. *Journal of cosmetic dermatology*, 12(3), 210-222.
- Kukrić, Z. Z., Topalić-Trivunović, L. N., Kukavica, B. M., Matoš, S. B., Pavičić, S. S., Boroja, M. M., & Savić, A. V. (2012). Characterization of antioxidant and antimicrobial activities of nettle leaves (*Urtica dioica* L.). *Apteff*, 43, 1-342.
- Dias, M. F. R. G. (2015). Hair cosmetics: an overview. *International journal of trichology*, 7(1), 2.

DuoLife Keratin Hair Complex Advanced Formula Conditioner

- Ebner, F., Heller, A., Rippke, F., & Tausch, I. (2002). Topical use of dexpanthenol in skin disorders. *American journal of clinical dermatology*, 3(6), 427-433.
- McCord, D. E., & Ray, N. B. Vitamin B5.
- Haneke, E., & Baran, R. (2010). Micronutrients for hair and nails. In *Nutrition for healthy skin* (pp. 149-163). Springer, Berlin, Heidelberg.
- Michalak, M. Botanicals in Cosmetics – An Overview.
- Dweck, A. C. Unusual plants for hair care.
- Fukuda, R., & Kiden, E. (2001). Hair preparations containing Equisetum arvense extracts for prevention of gray hair. Japanese Kokai Tokkyo Koho.

- India, M. (2003). Effect of mineral oil, sunflower oil, and coconut oil on prevention of hair damage. *J. Cosmet. Sci*, 54, 175-192.
- Dias, M. F. R. G. (2015). Hair cosmetics: an overview. *International journal of trichology*, 7(1), 2.
- Vala, G. S., & Kapadiya, P. K. (2014). Medicinal benefits of coconut oil. *International Journal of Life Sciences Research*, 2(4), 124-126.
- Potluri, A., Shaheda, A. S., Rallapally, N., Durrivel, S., & Harish, G. (2013). A review on herbs used in anti-dandruff shampoo and its evaluation parameters. *Research Journal of Topical and Cosmetic Sciences*, 4(1), 11.
- Patidar, K. (2019). Preparation and evaluation of herbal hair growth promoting shampoo formulation containing Piper betle and Psidium guajava leaves extract. *International Journal of Green Pharmacy (IJGP)*, 12(04).
- Lourith, N., & Kanlayavattanukul, M. (2013). Hair loss and herbs for treatment. *Journal of cosmetic dermatology*, 12(3), 210-222.
- Kukrić, Z. Z., Topalić-Trivunović, L. N., Kukavica, B. M., Matoš, S. B., Pavičić, S. S., Boroja, M. M., & Savić, A. V. (2012). Characterization of antioxidant and antimicrobial activities of nettle leaves (*Urtica dioica* L.). *Apteff*, 43, 1-342.
- Dias, M. F. R. G. (2015). Hair cosmetics: an overview. *International journal of trichology*, 7(1), 2.

Day & Night Premium Teeth

- Tschoppe, P., Zandim, D. L., Martus, P., & Kielbassa, A. M. (2011). Enamel and dentine remineralization by nano-hydroxyapatite toothpastes. *Journal of dentistry*, 39(6), 430-437.
- Niwa, M., Sato, T., Li, W., Aoki, H., Aoki, H., & Daisaku, T. (2001). Polishing and whitening properties of toothpaste containing hydroxyapatite. *Journal of Materials Science: Materials in Medicine*, 12(3), 277-281.
- Dorozhkin, S. V. (2013). Calcium orthophosphates in dentistry. *Journal of Materials Science: Materials in Medicine*, 24(6), 1335-1363.
- Joiner, A., Pickles, M. J., Matheson, J. R., Weader, E., Noblet, L., & Huntington, E. (2002). Whitening toothpastes: effects on tooth stain and enamel. *International dental journal*, 52(S5), 424-430.
- Joiner, A. (2006). Review of the extrinsic stain removal and enamel/dentine abrasion by a calcium carbonate and perlite containing whitening toothpaste. *International dental journal*, 56(4), 175-180.
- Ly, K. A., Milgrom, P., & Rothen, M. (2006). Xylitol, sweeteners, and dental caries. *Pediatric dentistry*, 28(2), 154-163.
- Junior, J. C. E. M. (2015). Effectiveness of oral antiseptics on tooth biofilm: a study in vivo. *The journal of contemporary dental practice*, 16(8), 674-678.

- Fit, N. I., Chirila, F., Nadas, G., Pall, E., & Muresan, R. (2013). Comparative testing of antimicrobial activity of aqueous extracts of Aloe vera and Lycium barbarum. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine*, 70(1), 72-76.
- Fujii, T., Wakaizumi, M., Ikami, T., & Saito, M. (2008). Amla (*Emblica officinalis* Gaertn.) extract promotes procollagen production and inhibits matrix metalloproteinase-1 in human skin fibroblasts. *Journal of ethnopharmacology*, 119(1), 53-57.
- Gediya, S. K., Mistry, R. B., Patel, U. K., Blessy, M., & Jain, H. N. (2011). Herbal plants: used as a cosmetics. *J Nat Prod Plant Resour*, 1(1), 24-32.
- Garcia, E. E., Kimura, C., Martins, A. C., Rocha, G. O., & Nozaki, J. (1999). Fresh Mint Flavor Remove Stain Eco Friendly Natural Activated Bamboo Charcoal Toothpaste. *Brazilian Archives of Biology and Technology*, 42(3), 281-290.
- Butt, M. S., Sultan, M. T., Aziz, M., Naz, A., Ahmed, W., Kumar, N., & Imran, M. (2015). Persimmon (*Diospyros kaki*) fruit: hidden phytochemicals and health claims. *EXCLI journal*, 14, 542.

DuoLife Herbal Body Care

- Adorjan, B., & Buchbauer, G. (2010). Biological properties of essential oils: an updated review. *Flavour and fragrance journal*, 25(6), 407-426.
- Setzer, W. N. (2016). Essential oils as complementary and alternative medicines for the treatment of influenza. *American Journal of Essential Oils and Natural Products*, 4(4), 16-22.
- Garozzo, A., Timpanaro, R., Stivala, A., Bisignano, G., & Castro, A. (2011). Activity of Melaleuca alternifolia (tea tree) oil on Influenza virus A/PR/8: study on the mechanism of action. *Antiviral research*, 89(1), 83-88.
- Bigos, M., Wasiela, M., Kalembe, D., & Sienkiewicz, M. (2012). Antimicrobial activity of geranium oil against clinical strains of *Staphylococcus aureus*. *Molecules*, 17(9), 10276-10291.
- Vimalanathan, S., & Hudson, J. (2014). Anti-influenza virus activity of essential oils and vapors. *American Journal of Essential Oils and Natural Products*, 2(1), 47-53.
- Sharma, R., Rao, R., Kumar, S., Mahant, S., & Khatkar, S. (2019). Therapeutic potential of citronella essential oil: a review. *Current drug discovery technologies*, 16(4), 330-339.
- Reichling, J., Schnitzler, P., Suschke, U., & Saller, R. (2009). Essential oils of aromatic plants with antibacterial, antifungal, antiviral, and cytotoxic properties—an overview. *Complementary Medicine Research*, 16(2), 79-90.
- Orhan, İ. E., ÖZÇELİK, B., Kartal, M., & Kan, Y. (2012). Antimicrobial and antiviral effects of essential oils from selected Umbelliferae and Labiatae plants and individual essential oil components. *Turkish Journal of Biology*, 36(3), 239-246.
- Gavanji, S., Sayedipour, S. S., Larki, B., & Bakhtari, A. (2015). Antiviral activity of some plant oils against herpes simplex virus type 1 in Vero cell culture. *Journal of Acute Medicine*, 5(3), 62-68.

- Schnitzler, P., Astani, A., & Reichling, J. (2011). Antiviral effects of plant-derived essential oils and pure oil components. *Lipids and Essential Oils*, 239.
- Schelz, Z., Molnar, J., & Hohmann, J. (2006). Antimicrobial and antiplasmid activities of essential oils. *Fitoterapia*, 77(4), 279-285.
- Mathur, A., Prasad, G. B. K. S., Rao, N., Babu, P., & Dua, V. K. (2011). Isolation and identification of antimicrobial compound from *Mentha piperita* L. *Rasayan J*, 4, 36-42.

*Data concerning micro- and macro-elements included here are based on the approximated content presented by the United States of Agriculture Agricultural Research Service National Nutrient Database for Standard Reference Release 28 and published resources available from the US National Library of Medicine - National Institutes of Health.



Bitte besuchen Sie die Website

<https://www.duolife24.de/>