



DUOLIFE

Katalog DUOLIFE

Aby každý den byl **výjimečný...**

CZ



Legenda



uchování pomocí metody IHHP™



koncentrovaná formule



patentované složení



neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky



bezpečkový výrobek



odolnost během průchodu trávicím traktem



přírodní energie



výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO



optimální ochrana kmenů



zastřešující značka



výrobek bez BPA



koncentrovaná formule



100% přírodní složení



bezlaktózový výrobek



výborná na vaření



speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely



bez přidaného cukru



přípravek obsahuje pouze přírodní barviva



zdroj vlákniny, celá zrna



handmade



přípravek pro vegany a vegetariány



nepoškozuje životní prostředí



bezpečné pro kůži



vysoká biologická dostupnost



poměr luteinu k zeaxantinu 5:1



složky prošly klinickými testy



praktická forma sáčku

Aby každý den byl výjimečný...

Držíte-li v ruce tento katalog, znamená to, že hodnoty, které považujete za podstatné, se shodují s hodnotami DUOLIFE. Je to také projevem Vaší vědomé péče o to nejcennější – zdraví Vaše a Vašich blízkých a vytváření podmínek k dosahování vyznačených cílů. Přišli jste správně, protože v DUOLIFE to všechno je opravdu možné.



Obsah

Seznamte se s námi

Zdraví je v módě	6	Ceny a ocenění	22
Zdraví	8	Partneři	24
Podnikání	10	Ambasadoři	26
Rozvoj	12	Fleetové programy	32
Spoluzakladatelé a dozorčí rada		Výrobní závod	34
DuoLife S.A.	14	Systém ku prospěchu	
Vědecká rada	16	spotřebitelů	36
5 zásad výroby	20		

Výrobky DuoLife

Doplňky stravy	38	Produktové balíčky	104
Tekuté výrobky	40	LAZIZAL®	106
Medical Formula	58	Beauty Care	112
PURE FORMULA	74	Účelová strava	142
FIZZY EASY	86	DuoLife Messages	146
INNUBIO	92	Virtual Presenter	148
SHAPE CODE®	98		

Další

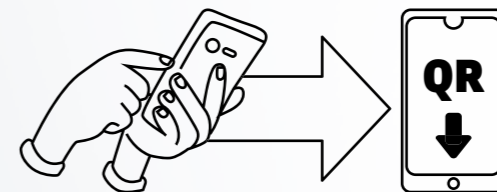
Today for Tomorrow		DuoLife GoUP	154
International Convention	150	DuoLife Founders Club	156
Leadership Development		DuoLife Yacht	158
Seminars	152	Nadace WHLF	160
Business Development		Nadace Help Furaha	162
Seminars	153	Literatura	164



Návod QR kód

Využíváte-li QR kódy, získáte informace o výrobcích, historii, posláních a hodnotách DUOLIFE. Kódy, které byly dodány do katalogu, Vám umožní vytvořit si speciálně připravené záložky s dalšími údaji na mobilu nebo jiném přenosném zařízení. Pro jejich zobrazení si stáhněte aplikaci čtečky QR kódů, spusťte ji, pak naskenujte kód z katalogu a vstupte do fascinujícího světa DUOLIFE!

1



Stáhněte aplikaci



2



Spusťte aplikaci

3



Naskenujte kód



Zdraví je v módě

Těšit se dobrému zdraví se stalo v dnešním světě jistou módou. Se vzrůstajícím vědomím se mění lidské potřeby: lidé stále více hledají něco, co z kvalitní péči o jejich zdraví a posílí kondici organismu. A právě DUOLIFE vychází těmto potřebám vstříc.

Jít s módou znamená být zdravý!

Stále více lidí na celém světě si uvědomuje, jak je důležité pečovat o zdraví. Má na to vliv rozvoj vědy a oproti minulosti mnohem snadnější přístup k informacím. Tyto faktory určují nový trend, který by se dal vyjádřit populárním označením „zdraví je v módě“.

K takovému rozvoji značně přispívá společnost DUOLIFE, která vyrábí inovativní a přírodní doplňky stravy, kosmetické přípravky, zdravou výživu a čisticí prostředky, které nepoškozují životní prostředí. Ve spolupráci s nadací World Healthy Living Foundation DUOLIFE organizuje sociální kampaň propagující zdravý životní styl „Žiju uvědoměle“ a popularizuje strategii 5S, která získává stále více příznivců.



Fyzická zdatnost



Uvědomělé stravování



**Stres Management,
čili zvládnání stresu**



Efektivní čištění



Přírodní doplňky stravy

Zdraví

Zdraví a jeho podpora s použitím výjimečných doplňků stravy – to je první pilíř, na kterém je postaven DUOLIFE. Kvalita, účinnost a působení těchto doplňků Vaše podnikání nevybuduje, ale stane se jeho základem. Pochopíte-li potřebu dávkování dodatečné stravy poskytující životní sílu, budete mít možnost vytvořit si vysokou „kulturu produktu“.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



To nejdůležitější pro život člověka

ZDRAVÍ

PODNIKÁNÍ

ROZVOJ

Pečujte o to, co je nejdůležitější!

V dnešním světě, který je přeplněn úkoly ke splnění, neustálým spěchem a pocitem odpovědnosti za plnění těchto úkolů, je snadné zapomenout na tak zásadní věc, jako je péče o své zdraví. A právě zdraví je ta nejvyšší hodnota, kterou musíme udržovat každý den, a to bez ohledu na cokoli.

Firma DUOLIFE vyrábí velmi vysoce účinné doplňky stravy, a vychází tak vstříc potřebám současnosti. Lidé na celém světě potřebují výrobky nejvyšší kvality, které jim pomohou udržet správnou kondici svého organismu a všechno, co je nezbytné, nacházejí právě v DUOLIFE.

Podnikání

Finanční možnosti vytvořené díky unikátnímu plánu odměn je druhý pilíř, na kterém je postaven DUOLIFE. Pochopíte-li ideu tohoto systému, rychle dospějete k závěru, že zvát další a další osoby do Klubu DUOLIFE znamená tento klub rozšiřovat, a to je podnikatelská iniciativa, která se Vám vyplatí nejvíc.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



To nejdůležitější pro život člověka

ZDRAVÍ

PODNIKÁNÍ

ROZVOJ

Softmarketing[®], čili bezpečné podnikání, inovace a vášně

Softmarketing[®], čili inovační model, na němž stojí úspěšná podnikatelská činnost DUOLIFE – to je skutečný převrat v podnikatelském myšlení. Je to reakce na dynamicky se měnící trh, je to alternativa pro formy podnikání i závislou činnost.

V rámci softmarketingu[®], se společnost DUOLIFE rozvíjí v závratném tempu; je to atraktivní místo pro ty, kteří přicházejí z jiných podnikatelských prostředí a s různým hmotným zajištěním. Každý má v tomto inovačním podnikatelském modelu mnohonásobně vyšší příležitost dosahovat reálných úspěchů.

Rozvoj

Osobní rozvoj je třetí pilíř DUOLIFE, podporovaný platformou Personal Excellence Network. Společné, globální rozvojové programy jsou věnovány lídrům Klubu DUOLIFE a provázejí je v každé fázi rozvoje podnikání. Lídři takto mají možnost sdílet svůj potenciál v plné míře se členy klubu ze svých struktur. Systematický a plánovitý rozvoj dovoluje lídrům dosáhnout v relativně krátké době značného úspěchu. Celý proces probíhá pod přísným dohledem expertek, které odpovídají za PEN programy, Beaty Kapcewicz a Joanny Gdaniec.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



To nejdůležitější pro život člověka

ZDRAVÍ

PODNIKÁNÍ

ROZVOJ

Ať je Váš život lepší!

Kromě skvělých obchodních příležitostí vám DUOLIFE nabízí také možnost zlepšit vlastní kompetence a získat nové dovednosti. Společnost se zaměřuje na osobní rozvoj, chce vzdělávat a podporovat členy klubu DUOLIFE a vytvářet jim tak ideální podmínky pro zlepšení kvality života.

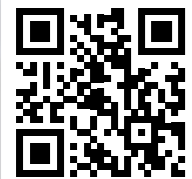
DUOLIFE Club Members se mohou starat o svůj osobní rozvoj účastí na seminářích Today for Tomorrow | International Convention, Business Development Seminars International Online a softmarketing® Leaders Camp Online. Tam, pod citlivým dohledem nejlepších specialistů, jsou zasvěcováni do tajemství jak být efektivní lídr a zejména si stále prohlubují svoje znalosti a získávají nové podněty a motivaci.



Spoluzakladatelé a dozorčí rada DUOLIFE S.A.

DUOLIFE tvoří členové, kteří pro tuto společnost pracují s obrovským nadšením a zápalem. Vždy opakují, že pokud děláme to, co máme rádi, nikdy nejsme v práci. Spoluzakladatelé spojili své nadšení a věnovali společné úsilí podnikání, které stojí na pevných základech – vytvořili softmarketing® – inovační model, do jehož centra umístili sny a touhy každého jednotlivce, talent a přirozené schopnosti člověka. Právě proto je můžeme tak často potkat mezi lidmi – členy klubu a zaměstnanci, s nimiž vytvářejí společnou budoucnost DUOLIFE.

Naskenujte QR
kód a dozvíte
se víc



Bartosz Królikowski
spoluzakladatel, předseda
představenstva DUOLIFE S.A.



Łukasz Godyń
spoluzakladatel, místopředseda
představenstva DUOLIFE S.A.



Norbert Janeczek
spoluzakladatel, předseda
dozorčí rady DUOLIFE S.A.



Piotr Pacyga
spoluzakladatel, místopředseda
dozorčí rady DUOLIFE S.A.



Ludwik Sobolewski
člen dozorčí rady DUOLIFE

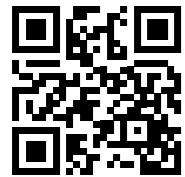


Vědecká rada DUOLIFE

Ve vědecké radě DUOLIFE jsou nejlepší experti lékařských věd od přírodní a akademické medicíny, nadšenci pro zdravý životní styl a vědecké kapacity. Ti všichni rádi předávají své mnohaleté zkušenosti a odborné znalosti.

Společný cíl, který mají členové vědecké rady DUOLIFE, je vytvářet doplňky stravy, které spojují blahodárné účinky a moudrost přírody s nejnovějšími vědeckými objevy, a reagují tak na nejaktuálnější potřeby člověka.

Naskenujte QR
kód a dozvíte
se víc



dr h.c.

Piotr Kardasz

předseda vědecké rady DUOLIFE S.A.

biolog, pedagog, žurnalista, autor mnoha publikací a vzdělávacích filmů s odbornou tematikou. Autor vědecké práce o fytoremediaci a nositel ceny „Eureka 2003“



prof. dr hab. n. med.

Waldemar Hładki

člen vědecké rady DUOLIFE

mimořádný profesor Katedry anesteziologie a intenzivní terapie, Collegium Medicum Jagellonské univerzity

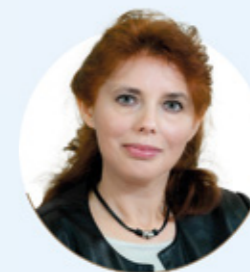


prof. dr hab.

Mieczysław Pasowicz

člen vědecké rady DUOLIFE

Je předsedou Polského sdružení ředitelů nemocnic, v letech 2005-2010 byl rovněž členem představenstva International Forum Gastein. Je mimořádným profesorem Krakovské akademie Andrzeje Frycze Modrzewského



prof. dr hab. n. farm

Ilona Kaczmarczyk-Sedlak

člen vědecké rady DUOLIFE

Je vedoucí Katedry farmakogenozie a fytochemie Slezské lékařské univerzity, specialistka ve farmakologii



prof. dr hab.

Janusz Solski

člen vědecké rady DUOLIFE

vedoucí Katedry a oddělení laboratorní diagnostiky Lékařské univerzity v Lublinu, klinický biochemik, řádný profesor této univerzity a WŚliZ w Rzeszowě



prof. dr n. med.

Witold Furgał

člen vědecké rady DUOLIFE

Lékař, specialista vnitřního lékařství, sportovní medicíny a rehabilitačního lékařství. Plní funkci děkana Fakulty zdravotní, je profesorem Vyšší školy sociální a přírodovědné Wincenta Pola w Lublinu



prof. dr hab.
Oleg Pokotylo

člen vědecké rady DUOLIFE
vedoucí Oddělení biotechnologie a chemie
potravin Temopil National Ivan Puluj
Technical University, člen rady expertů
biologických věd a Vyšší certifikační
komise Ministerstva pro vysokoškolské
vzdělávání a vědu na Ukrajině



dr n. med.
Maria Bortel-Badura

členka vědecké rady DUOLIFE
specialistka v oboru klinické
farmakologie a lékařka vnitřního
lékařství Lékařské fakulty Slezské
lékařské akademie v Katovicích.
Je koordinátorkou klinického
výzkumu a lékařským ředitelem
největších mezinárodních
farmaceutických koncernů



prof. dr hab. n. med.
Andrzej Ziemba

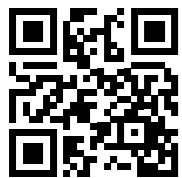
člen vědecké rady DUOLIFE
Ředitelka Ústavu experimentální
a klinické medicíny Mirosława
Mossakowského Polské akademie
věd v letech 2014–2015.



DUOLIFE sází na nejvyšší kvalitu

S vědomím plynoucím z této odpovědnosti vytváří produkty, které se dostávají k tisícům lidí na celém světě. Firma každodenně vyvíjí snahy, aby i nejpřísnější normy EU byly řádně splněny.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



5 zásad výroby DUOLIFE

Značka DUOLIFE dostala různá ocenění:



Žádné konzervanty

Výrobky DUOLIFE nejsou zpracovávány za vysokých teplot a neobsahují konzervanty, což dovoluje zachovat přírodní biologické hodnoty.



Žádné GMO

Při procesu výroby využívá společnost DUOLIFE výhradně suroviny z certifikovaných sklizní na celém světě, kategoricky odmítá jejich modifikované odrůdy (GMO) a používání pesticidů a herbicidů.



Skleněné obaly

Výrobky DUOLIFE v kapalně formě jsou uchovávány výhradně ve skleněných obalech. Sklo je totiž nejčistší a ekologický materiál, který nereaguje chemicky s jinými látkami. Tekuté doplňky stravy DUOLIFE jsou uzavřeny výhradně do tmavohnědého skla, které je nejlépe chrání.



Metoda IHHP™

Metoda zachování životnosti doplňků stravy DUOLIFE je metoda IHHP™ a vychází z koncepce „minimálního zpracování“. Aplikovaný technologický proces funguje dle pravidel součinnosti mnoha činitelů, které umožňují zachovat nejvyšší kvalitu výrobku, aniž by byly použity jakékoli konzervační látky.



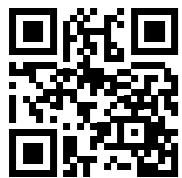
Kompletní složky

DUOLIFE používá při výrobním procesu přírodní složky se zachováním biologického pozadí. Umožňuje to získat plnou biologickou dostupnost aktivních složek, které vykazují nejvyšší vstřebatelnost.

Ceny a ocenění

Potvrzením kvality doplňků stravy DUOLIFE oceněním vysokých hodnot této společnosti jsou prestižní ceny a ocenění. Značka DUOLIFE byla mnohokrát oceněna za svůj přínos pro rozvoj ekonomiky, za výrobu důvěryhodných přípravků, které jsou vytvářeny podle nejnovějších standardů a nejmodernějšími způsoby, za konkurenční podnikání jak v tuzemsku, tak i v zahraničí. Všechny udělené ceny a ocenění potvrzují, že DUOLIFE je stabilní, renomovaná firma se zaměřením na spotřebitele, která dodržuje zásadní normy a hodnoty.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Kvalita roku
2013 / 2015 / 2021



Ekokvalita roku
2015



Cena Zlatý
OTIS 2016



Zelený
certifikát

BFH | Business For Home
DIRECT SELLING FACTS AND FIGURES & MLM NEWS

Wyróżnienie
BFH Momentum



Úspěch roku
2014 a 2015



Podnikání
se srdcem



SPA Prestige
Awards 2017



Věnc spotřebitelů
Odhalení 2015



Evropská záruka
nejvyšší kvality



Neobsahuje GMO
certifikát kvality



Nadace pro rozvoj
kardiochirurgie



Certifikát
bezpečnosti



Polská komora na využití
léčivých bylin v medicíně



Cena důvěry
Zlatý OTIS



Gazele Biznesu
2020 / 2021 / 2022



Certifikát Záruka
nejvyšší kvality



Ústav prevence
zdraví



Certifikát Evropského centra kvality
a propagace ISO 9001



Certifikát Evropského centra kvality
a propagace ISO 22000

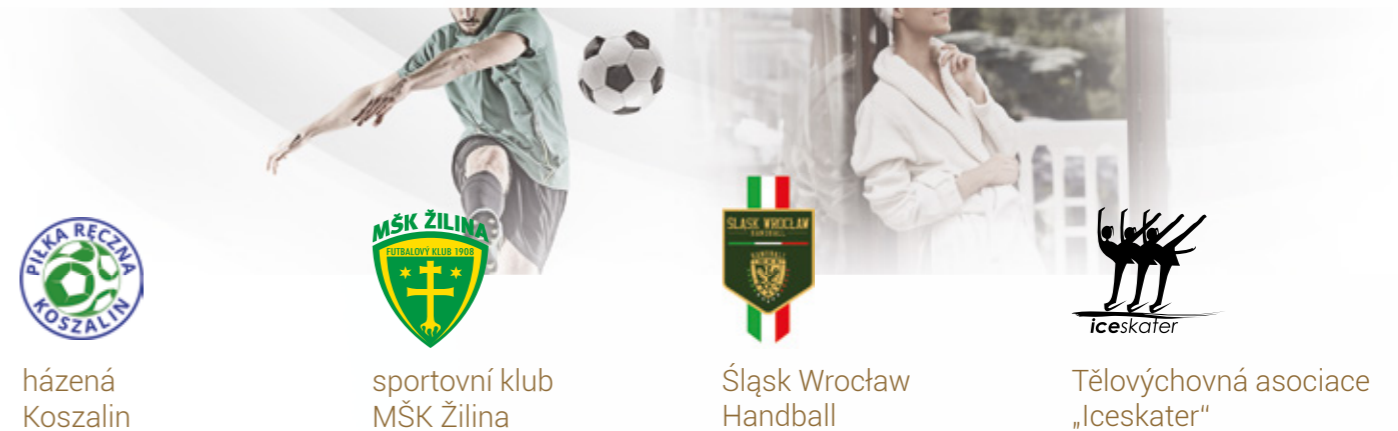


Diamanty Měsíčníku
Forbes 2023

Vybraní strategičtí partneři

Společnost DUOLIFE dodává v rámci aktivní spolupráce svoje doplňky stravy vrcholovým sportovním klubům v Polsku i v zahraničí. Je to další důkaz, který potvrzuje, že DUOLIFE splňuje všechny, i ty nejpřísnější normy kvality. DUOLIFE se spolupodílí na úspěchu sportovců s vynikajícími výsledky, podporuje rovněž reprezentanty svých zemí v různých sportovních disciplínách. Tato skutečnost je pro firmy velkým oceněním a důvodem k jejich hrdosti.

Naskenujte QR
kód a dozvíte
se víc





Ambasadoři

Výrobky DUOLIFE dostaly důvěru mnoha hvězd světového sportu a zábavy. Ambasadory a strategičtí partneři této značky jsou uznávané a populární osoby, které si díky doplňkům stravy DUOLIFE mohou zlepšit své výsledky, zdolávat další a další překážky, pečovat o své zdraví. Firma se může pyšnit tím, že pomáhá svým ambasadory a partnerům dosahovat stále nové cíle a značka DUOLIFE se pro spolupráci s významnými osobami stává stále populárnější.



Aron Chmielewski

Reprezentant hokejového klubu Oceláři Třinec a polské reprezentace



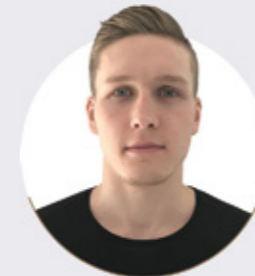
Beata Klimek

Atletka



Agnieszka Rylik

Vícenásobná mistryně světa v kickboxu, mistryně organizací IBO a WIBF v profesionálním boxu



Damian Węglarz

Fotbalista, hráč Jagiellonie Białystok



Aleksandra Cieżka

Mistryně Polska v kick-boxu



Dawid Tomala

Atlet, držitel zlaté olympijské medaile z Tokia 2020



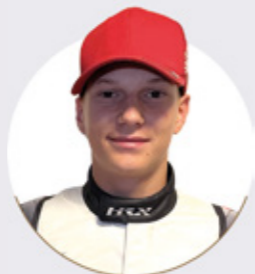
Andrei Mangra

Tanečník, člen Rumunské federace sportovního tance



Kamil Kosowski

Bývalý fotbalista Wisły Kraków a polské reprezentace



Karol „Carlo” Czepiel

Závodní motokárový řidič



Krzysztof Cegielski

Polský plochodrážní jezdec, několikanásobný reprezentant Polska



Krzysztof Drabik

Mistr Polska ve Flairu, semifinalista pořadu „Polsko má talent”



Olga Lyashchuk

Nejsilnější žena světa, držitelka záznamu v Guinnessově knize rekordů (2016)



Pascal Maubert

Fitness trenér



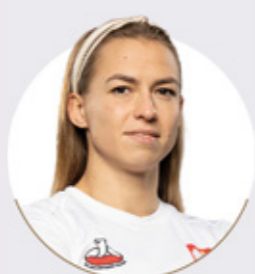
Michał Majchrzak

Závodník v lehké atletice



Izabela Błasiak & Justyna Łukaszewska

Plážové volejbalistky



Małgorzata Kołdej

Mistryně Evropy v sedmičkovém ragby



Marian Ťahún

Již více než 23 let se věnuje alternativní medicíně.



Michał Buchalik

Fotbalista sportovního týmu Wisła Kraków



Patryk Dobek

Atlet, držitel bronzové olympijské medaile z Tokia 2020



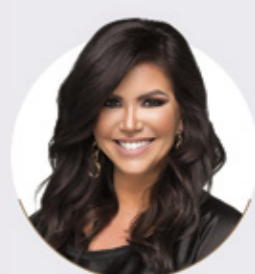
Paweł Baraszkiewicz

Kanoista, medailista z olympijských her



Ryszard Wolny

Zlatý medailista na olympijských hrách v řecko-římském zápase



Patricia Víttek

Zpěvačka, podnikatelka, filantropka



Vyacheslav Uzelkov

Bývalý boxer, vicemistr světa a Evropy, evropský šampion federace EBU



Svetlana Reveruk

Odbornice v oblasti obličejové gymnastiky a tejpování



Wojciech Machnik

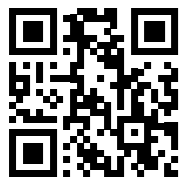
Cestovatel, maratonec, světový rekordman





DuoLife

Naskenujte QR
kód a dozvíte
se víc



Strategičtí partneři ze světa automobilismu

DUOLIFE jako jedna z nepočtených firem úzce spolupracuje s prestižními automobilovými značkami, které jsou známy svou kvalitou: Jaguar Car-Master, BMW Sikora a Mercedes-Benz Sobiesław Zasada Automotive. Z luxusních vozidel může mít radost každý den mnoho členů klubu DUOLIFE, kteří využívají firemní fleetové programy. Navíc ve spolupráci s uvedenými značkami DUOLIFE organizuje velmi oblíbené programy, jako je „Pohonná hmota pro Váš organismus“ (spolu s z Mercedes-Benz Sobiesław Zasada Automotive), „Staňte se hvězdou v podnikání“ nebo „Staňte se Jaguarem v podnikání“ nebo (společně z Jaguar Car-Master).



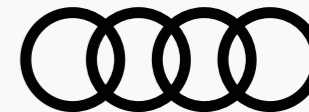
Mercedes-Benz
SOBIESŁAW ZASADA
AUTOMOTIVE

Mercedes-Benz
Sobiesław Zasada Automotive



JAGUAR

Jaguar
Car-Master



Dealer Audi
Porsche Rybnik



DuoLife Center for
Innovation Research™

Výrobní závod DUOLIFE S.A.

Složení výrobků DUOLIFE připravil tým expertů z praxe i odborníků mj. z oblasti lékařských věd, přírodní medicíny, dietetiky a fytotherapie a svůj podíl na tom má i vědecká rada. Se zachováním nejvyšších světových norem kvality a využití inovačních řešení, která dostala Nobelovu cenu, vznikly doplňky stravy, jejichž účinek dodnes nemá obdoby.



Továrna na doplňky stravy v obci Kozy

Výrobní závod DUOLIFE v obci Kozy u Bielska-Białé s povrchem 5500 m² je jednotka splňující všechny kvalitativní normy Evropské unie. Právě zde se vyrábějí doplňky stravy DUOLIFE a celý proces probíhá za přísného dohledu a kontroly uznávaných a zkušených odborníků. Kromě výrobních funkcí je závod v obci Kozy taktéž naším logistickým střediskem spojeným se skladem a logistickým zázemím.

Doplňky stravy vyráběné v závodě DUOLIFE se vyznačují nejvyšší kvalitou, která byla potvrzena četnými výzkumy výhradně v akreditovaných laboratořích pod dozorem orgánů hlavního hygienika.



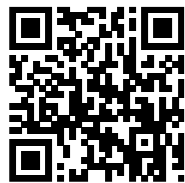
Továrna na výrobu kosmetických přípravků v Lodži

Továrna v Lodži je moderní výrobní závod, v němž se pod dohledem expertů a členů vědecké rady vytvářejí kosmetické přípravky DUOLIFE. Je vybavena vlastními laboratořemi, které umožňují provádět vysoce specializovaný výzkum a vytvářet jedinečné směsi splňující nejvyšší unijní normy a standardy. Při výrobě kosmetických přípravků se využívají nejnovější technologie a moderní řešení, a umožňují tak vznik nejkvalitnějších preparátů.

Systém ku prospěchu spotřebitelů

Cenová hladina pro výrobky DUOLIFE je závislá na tom, zda kupující je člen Klubu DUOLIFE nebo ne. Ceny jsou rozdílné a závisí na statutu konkrétního zákazníka. Na pravé straně je zobrazen seznam pozic spolu s cenami, které jsou jim přiděleny.

Zapište
se do
Klubu DUOLIFE:



Host

Osoba, které byly nabídnuty a vysvětleny zásady členství v Klubu DUOLIFE, ale neprošla registračním procesem.

V takovém případě platí maloobchodní ceny.



Preferovaný zákazník

Ten, kdo se registroval do Klubu DUOLIFE a podal objednávku za menší bodovou hodnotu, než je ta, která je definována v Kompenzačním plánu jako míra spotřebitelské aktivity, čímž získává právo pořizovat si výrobky DUOLIFE za preferenční ceny.

V takovém případě platí ceny vypočítané jako průměr mezi maloobchodní a klubovou cenou.



Club Member DUOLIFE (člen klubu)

Club Member je plnoletá fyzická osoba, plně způsobilá k právním úkonům nebo ekonomický subjekt, který není fyzická osoba a registroval se do Klubu DUOLIFE.

V takovém případě platí klubová cena.



Doplňky stravy

Příslušná dávka mikro složek je nezbytná pro správnou funkci každé organické buňky. K získání požadovaného efektu pomáhá správně vybrané dávkování doplňků stravy, což podporuje organismus na všech úrovních. Doplňky stravy DUOLIFE, tedy koncentrované dávky výživných látek (mj. vitaminů, minerálů, aminokyselin nebo blahodárných rostlinných výtažků) je reakce na požadavky organismu, která ideálně doplňuje každodenní stravu. Z jejich pomocí je péče o zdraví a organismus rozhodně jednodušší.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Proč doplňky stravy?

Doplňky stravy DUOLIFE jsou přípravky nejvyšší kvality sestavené z přírodních složek s vysokou pečlivostí o detaily. Splňují i ty nejrestriktivnější normy a požadavky, což potvrzují četné certifikáty. Tisíce lidí na celém světě každý den zlepšují svůj život díky jedinečným výrobkům DUOLIFE.

Ztráta výživových hodnot (v 1 mg na 100 g sušiny* nebo v 1 mg/100 g porce jídla**)

		1938 ¹ UK*	2002 ¹ UK*	Pokles %	1941 ¹ USA*	2004 ¹ USA*	Pokles v %
Brambory	vápník	32	24	-25%	49	55	
	hořčik	100	81	-19%	130	112	-14%
Mrkev	vápník	455	245	-46%	400	282	-29%
	hořčik	113	29	-74%	170	102	-36%
Banán	hořčik	142	137	-4%	N/A	108	
		1950 ² USA**	1999 ² USA**	Pokles v %			
Špenát	vitamin C	59	28	-53%			
Brokolice	vápník	130	48	-63%			

UK – Velká Británie

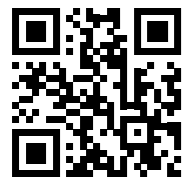
USA – Spojené státy americké

N/A – nebylo analyzováno

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.

Naskenujte QR
kód a přejděte
do internetového
obchodu



Doplňky stravy

Tekuté výrobky

DUOLIFE Liquid Formula je spojení přírody s nejnovějšími vědeckými objevy. Ve 100 % jsou přírodní doplňky stravy v kapalné formě uzavřené do skleněných lahví, čímž zaručují nejvyšší kvalitu a lehkou stravitelnost. Každý výrobek z této řady byl připraven na bázi nejlepších, důkladně vybraných složek podle zásady synergismu a antagonismu. Preparáty DUOLIFE Liquid Formula – to je reakce na potřeby organismu.



Proč jsou doplňky stravy v kapalném stavu?

Výrobky řady DUOLIFE Liquid Formula jsou moderní a zdraví prospěšné. Preparáty v kapalné formě jsou připravovány metodou IHHP™, která spočívá v minimálním zpracování, umožňujícím udržet čistotu a zachovat nejvyšší kvalitu jejich složek. Poskytují zdravotní podporu pro správný chod zdravého organismu.



Zpracováno minimálně



Nejvyšší kvalita



Podpora pro organismus



Četné certifikáty

Legenda



uchování pomocí metody IHHP™



neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky



přírodní energie



zastřešující značka



100% přírodní složení



speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely



zdroj vlákniny, celá zrna



nepoškozuje životní prostředí



poměr luteinu k zeaxantinu 5:1



koncentrovaná formule



bezpečkový výrobek



výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO



výrobek bez BPA



bezlaktózový výrobek



bez přidaného cukru



handmade



bezpečné pro kůži



složky prošly klinickými testy



patentované složení



odolnost během průchodu trávicím traktem



optimální ochrana kmenů



koncentrovaná formule



výborná na vaření



přípravek obsahuje pouze přírodní barviva



přípravek pro vegany a vegetariány



vysoká biologická dostupnost



praktická forma sáčku

DUOLIFE Den

doplňěk stravy

Zdroj, z něhož čerpáte zdraví každý den

DUOLIFE den je možnost pro všechny ty, kteří chtějí oživit psychomotoriku svého organismu a dodat mu látky potřebné ke každodenním životním činnostem.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

DUOLIFE Den: každý den ráno 25 ml, nejlépe během jídla

Geny výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Podporuje antioxidační procesy*



Napomáhá k lepší činnosti kardiovaskulárního systému*



Podporuje funkce imunitního systému*



Pomáhá v detoxikaci organismu a udržení správné tělesné hmotnosti*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 164

DUOLIFE Noc

doplňěk stravy

Podporuje klidný spánek a plnou regeneraci organismu

DUOLIFE Noc je dobré řešení pro všechny ty, kteří chtějí mít klidné noci a regenerovat svoje síly. Záruka klidného spánku a plné regenerace organismu. Podporuje vitalitu a radost ze života, dodává organismu potřebné látky.

Použití:

DUOLIFE Noc: každý den večer 25 ml, nejlépe během jídla

Tyto výrobky jsou prodávány pouze v kompletu DUOLIFE den a noc (2 x 750 ml)

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Podporuje regeneraci organismu a umožňuje klidný spánek*



Zlepšuje stav imunitního systému*



Podporuje činnost trávicího ústrojí a funkci jater*



Zlepšuje činnost srdce a cév*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 164

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Vita C

doplňěk stravy

Podpora obranného systému organismu

DUOLIFE Vita C je řešení pro všechny, kteří hledají bezpečný způsob na zvýšení sebedůvěry a doplnění nedostatku vitamínů a minerálních prvků, kteří prostě chtějí mít radost ze života a dobít energii.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

25 až 50 ml jednou denně před jídlem

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Zlepšuje stav imunitního systému*



Pomáhá tělu při nachlazení a může zkrátit dobu trvání infekce*



Zlepšuje náladu a dodává energii*



Jako silný antioxidant chrání před volnými radikály*



Vita C Powder

doplňěk stravy

Koncentrované účinné látky na podporu imunity.

DUOLIFE Vita C Powder obsahuje až 4 zdroje výhradně přírodního vitamínu C, který posiluje imunitu, kardiovaskulární systém, funkci svalů, zdraví pokožky a dásní. Doplnkový produkt k přípravku DUOLIFE Vita C Liquid Formula.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1 sáček denně. Obsah sáčku rozpustíte ve sklenici vody nebo v jiné studené tekutině a dobře promíchejte. Spotřebujte ihned po přípravě.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Posiluje obranyschopnost organismu, čímž podporuje ochranu před nachlazením*



Podporuje endogenní syntézu kolagenu v těle*



Podporuje kardiovaskulární funkce*



Podporuje vstřebávání železa z trávicího traktu*



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Collagen

doplňěk stravy

Vylepšuje stav kůže, kostí a kloubů

Tekutý Collagen, obohacený antioxidanty, pomáhá kůži zachovat pevnost a pružnost, chrání ji před příliš brzkým zestárnutím a přičiňuje se k udržení zdravých vlasů a nehtů. Přírodní Collagen zajišťuje optimální funkci kloubní chrupavky a kostí.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

25 až 50 ml jednou denně před jídlem

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Zlepšuje kondici kůže, kostí, kloubů a zrakového orgánu*



Napomáhá k zlepšení stavu vlasů a nehtů*



Podporuje ochranu kůže, napomáhá zamezit její dehydraci*



Podporuje zpomalení výskytu příznaků stárnutí*



Collagen Powder

doplňěk stravy

Koncentrované účinné látky na podporu pokožky, kostí a kloubů.

DUOLIFE Collagen Powder poskytuje velmi vysoký podíl kolagenu a dalších účinných látek pro podporu stavu pohybového aparátu, pokožky, vlasů a nehtů. Doplnkový produkt k přípravku DUOLIFE Collagen Liquid Formula.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1 sáček denně. Obsah sáčku rozpustíte ve sklenici vody nebo v jiné studené tekutině a dobře promíchejte. Lze také nasypat do jídla. Spotřebujte ihned po přípravě.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Podporuje optimální stav pohybového aparátu, pokožky, vlasů a nehtů*



Podporuje dobrý stav pokožky - pomáhá udržet její pevnost a pružnost*



Podporuje optimální funkci kostí, kloubních chrupavek, vazů a šlach*



Podporuje normální funkci štítné žlázy*



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Aloes

doplňěk stravy

Pomáhá udržovat vitalitu, mladý vzhled a krásnou postavu

DUOLIFE Aloes je přirozený zdroj zdraví a krásy. Je dokonalým řešením pro ty, kteří hledají způsob na co nejdéle uchování mladého vzhledu a životní síly. Díky svým očišťujícím vlastnostem zajišťuje plnou regeneraci organismu.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





25 až 50 ml jednou denně před jídlem

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pomáhá podporovat obranyschopnost organismu a odrazet nebezpečí bakteriální, virové a plišňové infekce*
-  Napomáhá k lepší činnosti kardiovaskulárního systému*
-  Přičiňuje se k udržení správné funkce střev a trávicího ústrojí*
-  Pomáhá udržet správnou hladinu cholesterolu v krvi*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 165

Chlorofil

doplňěk stravy

„Kapalná energie“ podporuje práci imunitního systému a trávicího ústrojí

DUOLIFE chlorofyl slouží zejména těm, kteří chtějí co možná nejdéle udržet svůj organismus v optimálním stavu. Pro svůj výjimečný účinek bývá nazýván kapalnou energií.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





10 až 20 ml jednou denně před jídlem

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Podporuje správnou funkci obranného systému a trávicího traktu*
-  Napomáhá k lepší činnosti kardiovaskulárního systému*
-  Podporuje antioxidační procesy a funkce imunitního systému*
-  Podporuje činnost systému pro tvorbu krve*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 165

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Keratin Hair Complex

doplňěk stravy

Zdraví a krása v jednom pro Vaše vlasy, kůži a nehty

DUOLIFE Keratin Hair Complex je přípravek na bázi kapalného keratinu a přírodních složek zpracovaných na bázi patentů. Pomáhá redukovat vypadávání vlasů, zlepšovat jejich kvalitu, hebkost, činí je hustšími a dodává jim pružnost.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

25 až 50 ml jednou denně před jídlem

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Pomáhá chránit a obnovovat poškozené vlasy, nehty a kůži*



Posiluje vlasy, pomáhá snižovat jejich vypadávání*



Podporuje růst zdravých vlasů a nehtů*



Klinický účinek (u vybraných složek)



My Blood Moja Krew

doplňěk stravy

Tekutá podpora vašeho krevního obrazu

DUOLIFE Moje krev je komplex vitaminů, minerálů a přírodních ovocných výtažků z ovoce a zeleniny. Je to kapalná morfologie, která pomáhá udržet správné množství červených krvinek a podporuje správnou tvorbu krve.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

25 až 50 ml jednou denně před jídlem

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Pomáhá udržovat správné výsledky morfologie krve*



Podporuje tvorbu krve, pomáhá udržet správné množství a funkci krvinek*



Podporuje antioxidační procesy, imunitní systém a regeneraci organismu*



Dodává organismu nezbytné vitaminy a minerály



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Fiber

doplňěk stravy

Podpora trávení a trávicího ústrojí, také v případě zánětů

DUOLIFE Fiber je tekutá vláknina z až 4 zdrojů určená k přímé konzumaci. Zdraví prospěšné účinky jejích složek byly prokázány klinickými studiemi.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

50 ml denně s jídlem. Je doporučeno zapít další sklenicí vody nebo jiného nápoje.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pomáhá bojovat proti zánětlivým stavům v oblasti střeva*
-  Podporuje správnou funkci trávicího ústrojí*
-  Podporuje vstřebávání jiných živin z potravy*
-  Přispívá ke kontrole tělesné hmotnosti, pomáhá omezit chuť k jídlu a poskytuje delší pocit sytosti*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 175

Fiber Powder

doplňěk stravy

Podpora trávicího ústrojí a trávení

DUOLIFE Fiber Powder je velmi bohatý zdroj rozpustné vlákniny s prebiotickými účinky. Praktické sáčky najdou využití v každé kuchyni jako přísada do polévek, omáček a těsta.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Vsypete 1-2 sáčky denně do jídla nebo nápoje. Spotřebujte ihned po přípravě. Je doporučeno zapít další sklenicí vody nebo jiného nápoje.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Podporuje optimální činnost trávicího traktu, imunitního a nervového systému*
-  Podporuje správnou funkci žlučníku*
-  Zmírňuje pálení žáhy a poruchy trávení*
-  Podporuje dietu LOW FODMAP*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 175

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

My Gastrin

doplňěk stravy

Pro váš život bez zažívacích potíží

DUOLIFE My Gastrin je doplňěk stravy v tekuté formě obsahující pouze složky přírodního původu, včetně patentované látky Asafin®** získané patentovanou technologií FenuMAT™**.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Osoby starší 12 let: 25 až 50 ml jednou denně před hlavním jídlem nebo po něm. Lze také užívat dvakrát denně po 25 ml před jídlem nebo po jídle. Nepřekračujte doporučenou maximální denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Podporuje normální trávicí procesy a vylučování trávicích šťáv*
-  Podporuje normální činnost střev a jater, napomáhá procesům čištění organismu od toxinů*
-  Podporuje správné vyprazdňování, pomáhá omezovat zácpu, nadýmání a nevolnost*
-  Pomáhá zachovat normální hladinu cholesterolu v krvi*



My Mind

doplňěk stravy

Myslete na to, co je důležité. Soustřeďte se, zaměřte se a jednejte.

DUOLIFE My Mind obsahuje složky přírodního původu, včetně až 3 patentovaných složek, které podporují paměť a koncentraci u mladých lidí i seniorů. Účinek složek byl potvrzen studiemi.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

25–50 ml ráno s jídlem.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Podporuje kvalitu a rychlost paměti, zejména dlouhodobě*
-  Podporuje paměť, kognitivní procesy a koncentraci*
-  Podporuje činnost nervového systému, dobrou náladu a emoční rovnováhu*
-  Podporuje antioxidační procesy*



*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 176

**Složka Asafin® je získána patentovanou technologií FenuMAT™. Asafin® a FenuMAT™ jsou ochranné známky společnosti Akay Natural Ingredients Private Limited.

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 176

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

SunVital®

doplňěk stravy

Pro růst jako z vody

SunVital® je nová kapitola DUOLIFE Kids Formula pro nejmladší**. Sirup obsahuje přírodní rostlinné složky a organický zinek.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





5 ml jednou denně po jídle, nejlépe po rozředění s vodou

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Podporuje imunitní systém*
-  Podporuje funkce dýchací soustavy*
-  Podporuje kognitivní funkce*
-  Podporuje přirozenou střevní mikroflóru*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 167

**Preparát je určen pro děti od 6 let.

RegenOil®

doplňěk stravy

Tekuté zlato mezi oleji

DUOLIFE RegenOil Liquid Gold® je „tekuté zlato“ mezi oleji lisovanými za studena. Je to rovněž zdroj nezbytných nenasycených mastných kyselin, složených ze 13 rostlinných olejů.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





5 ml jednou denně, nejlépe během jídla

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc

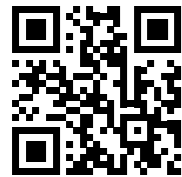


-  13 nerafinovaných olejů lisovaných za studena*
-  Jsou obohaceny přírodním vitaminem D3 a K2 MK7; „zlatý poměr“ kyselin Omega 3 a Omega 6
-  Přičiňuje se k udržení zdravých zubů a kostí*
-  Podporuje imunitní systém a funkce mozku*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 167



Naskenujte QR kód a přejděte do internetového obchodu



Doplňky stravy

Medical Formula

Výrobky DUOLIFE Medical Formula byly připraveny tak, aby podporovaly organismus přirozenou a bezpečnou formou. Společnost DUOLIFE vytvořila doplňky stravy se zvýšenou koncentrací a asimilační schopností aktivních látek a prodlouženým uvolňováním. Výrobky řady Medical Formula obsahují chlorofylin a inulin, neobsahují biosfenol A (BPA) a jejich síla je obsažena v tobolkách HPMC – ideálních pro vegany a vegetariány.



Proč jsou doplňky stravy ve formě tobolek?

Linia Medical Formula jsou pečlivě připravené doplňky stravy podporující organismus v jeho správné činnosti. Přírodní síla uzavřená do tobolek je doložena a potvrzena výzkumy. Personalizované balení a vícejazyčné označení napovídá, že DUOLIFE Medical Formula je ideální právě pro Vás.



Tobolky HPMC
pro vegany a vegetariány



Klinicky testované tobolky
s **prodlouženým uvolňováním**



Obaly s **personalizací**
řady Medical Formula



Zelená barva tobolek způsobená
100% obsahem chlorofylinu



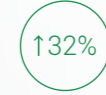
Dosažená zvýšená koncentrace
aktivních látek v organismu



Balení
bez BPA



Vícejazyčné označení
(12 jazyků)



Zvýšená **biologická dostupnost**
(**přisvojitelnost**) **aktivních látek**



Dodatečný obsah
inulinu (prebiotika)

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

BorelissPro®

doplňěk stravy

Podporuje obranyschopnost organismu a zmírňuje účinky kousnutí klíšťaty a komáry

BorelissPro® podporuje nejen imunitu organismu, ale i srdeční činnost. Umožňuje udržet správnou hladinu cholesterolu, správnou funkci kloubů a kostí a mladý vzhled kůže.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





1-2 tobolky denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

-  Podporuje antioxidační procesy a funkce imunitního systému*
-  Napomáhá k lepší činnosti kardiovaskulárního systému*
-  Podporuje činnost kostí a kloubů*
-  Pomáhá snižovat důsledky kousnutí klíšťaty a komáry*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 167

ProStik®

doplňěk stravy

Udržuje v optimálním stavu klouby a kosti a podporuje pohybový systém.

ProStik® je díky své výjimečné formule nápomocen při udržování dobrého stavu svalů a kloubů. Podporuje jejich pružnost a hybnost.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





1-2 tobolky denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

-  Podporuje hybnost*
-  Napomáhá ke správné funkci kostí, kloubní chrupavky, vazů, šlach a svalů*
-  Podporuje produkci kloubního maziva, potřebného pro správnou činnost kloubů*
-  Podporuje příslušnou mineralizaci kostí a zubů*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 167

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezlepkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

ProSelect®

doplňek stravy

Podporuje antioxidační procesy a imunitní systém

ProSelect® pomáhá neutralizovat volné kyslíkové radikály, přispívá k odstraňování škodlivých látek při metabolismu, pomáhá udržovat dobrou kondici organismu a mladý vzhled.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





1-2 tobolky denně

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Zlepšuje stav imunitního systému*
-  Podporuje antioxidační procesy*
-  Podporuje detoxikační procesy v organismu*
-  Podporuje přirozenou střevní mikroflóru*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 168

ProSlimer®

doplňek stravy

Podporuje redukci tělesné hmotnosti a pomáhá udržovat její správnou hodnotu

ProSlimer® pomáhá redukovat tělesnou hmotnost a udržovat ji na správné úrovni. Navíc dodává organismu vitaminy a minerály pro jeho správnou funkci.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





1-2 tobolky denně

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pomáhá redukovat tělesnou hmotnost a tukovou tkáň*
-  Napomáhá k optimálnímu výkonu organismu při fyzickém cvičení*
-  Pomáhá omezovat přijímané kalorie*
-  Přičiňuje se ke snížení chuti na sladké*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 168

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

ProDeacid®

doplňěk stravy

Podporuje rovnováhu kyselosti-zásadovosti

ProDeacid® je bohatý na vitaminy, mikro a makročástice, jakož i na prvky nezbytné ke správné funkci organismu. Uspadňuje detoxikaci a regeneraci.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1-2 tobolky denně

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Pomáhá odstraňovat toxiny a těžké kovy z organismu*



Podporuje udržet rovnováhu kyselosti - zásadovosti tělesných látek*



Podporuje funkci zažívacího traktu*



Zlepšuje stav imunitního systému*



ProRelaxin®

doplňěk stravy

Pomáhá udržovat emoční rovnováhu a tlumit stres. Přispívá k dobrému spánku.

ProRelaxin® vzhledem ke správně vyrovnanému množství jednotlivých látek pomáhá uklidnit nervy, usnadňovat usínání a vracet se k duševní pohodě. Ovlivňuje zvyšování produkce serotoninu, zlepšuje náladu a snižuje špatný pocit.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1-2 tobolky denně

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Pomáhá zvyšovat odolnost organismu proti stresu a obnovuje psychickou rovnováhu



Zvyšuje redukci napětí a pocitu úzkosti



Podporuje správný, regenerující spánek*



Pomáhá zvyšovat koncentraci serotoninu v mozku*



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

ProMigren®

doplňk stravy

Příčiňuje se ke snížení citlivosti na hluk a zajišťuje optimální odolnost vůči negativním vnějším vlivům

ProMigren® je dokonalý zdroj látek vykazujících ochrany centrálního nervového systému. Zlepšuje celkový stav organismu, zvyšuje jeho odolnost vůči negativním externím činitelům.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1-2 tobolky denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.



Podporuje správnou funkci nervového systému*



Příčiňuje se ke snížení citlivosti na hluk a likvidaci mdlob*



Pomáhá zvyšovat koncentraci serotoninu v mozku*



Pomáhá zvyšovat odolnost organismu vůči stresu*



ProCholterol®

doplňk stravy

Podporuje regulaci hospodaření s lipidy v organismu

ProCholterol® je bohatý zdroj látek vykazujících ochrany oběhového systému a srdce, které pomáhají udržovat správnou hladinu cholesterolu v krvi.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1-2 tobolky denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.



Pomáhá regulovat hospodaření s lipidy v organismu*



Podporuje udržování správné hladiny cholesterolu a triglyceridy v krvi*



Podporuje optimální stav žil a tepen, v nichž brání v ukládání cholesterolu*



Napomáhá k lepší činnosti kardiiovaskulárního systému*



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečný výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

ProSugar®

doplňk stravy

Pomáhá kontrolovat hladinu cukru v krvi a regulovat poruchy metabolismu

Vzhledem ke svým aktivním biologickým složkám ProSugar® reguluje metabolismus cukrů a pozitivně přispívá k udržení správného množství glukózy v krvi.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





1-2 tobolky denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

-  Pomáhá kontrolovat hladinu cukru v krvi a regulovat poruchy látkové přeměny*
-  Přičiňuje se ke snížení chuti na sladké*
-  Podporuje funkci jater a procesů očišťování organismu*
-  Podporuje zpomalení a omezení trávení složených cukrů a omezuje vstřebávání monosacharidů*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 169

ProCardiol®

doplňk stravy

Pomáhá udržovat optimální stav srdeční svaloviny a cév.

ProCardiol® je cenný zdroj přírodních látek podporujících práci srdce a chránící cévy, podporující udržení správné hladiny cholesterolu v krvi.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:




1-2 tobolky denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

-  Napomáhá k lepší činnosti kardiiovaskulárního systému*
-  Pomáhá udržet správný krevní tlak*
-  Napomáhá k prevenci sklerózy, přispívá ke snížení úrovně „špatného“ cholesterolu a udržení optimální hladiny „dobrého“ cholesterolu*

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 170

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Prolimmuno®

doplňěk stravy

Pomáhá organizmu v boji proti virovým infekcím a zánětům

Prolimmuno® podporuje imunitní systém a respirační ústrojí, pomáhají tělu bojovat s infekcemi typickými pro období podzim-zima-jaro jako např. chřipka nebo jiné virové infekce.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1-2 tobolky denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.



Podporuje v boji proti virovým infekcím a zánětům*



Pomáhá při opakujících se virových a bakteriálních infekcích horních a dolních dýchacích cest*



Pomáhá chránit organizmus v případě snížené imunity, zejména v sezóně příznivé pro vznik infekcí*



ProOptical®

doplňěk stravy

Přirozeně, ale účinně

ProOptical® řady DUOLIFE Clinical Formula je doplňěk stravy ve formě dvofázové tobolky s modifikovaným, prodlouženým uvolňováním. Inovativní, dvofázová formule je výjimečné složení dvou tobolek: vnější, kapalné a vnitřní, pevné formy.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1 tobolka denně

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.



Podporuje procesy zrakového vnímání*



Pomáhá při prevenci deformace žluté skvrny*



Prispívá k redukci fotochemických poškození*



Pomáhá regulovat procesy oční akomodace*



Legenda

- uchování pomocí metody IHHP™
- neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky
- přírodní energie
- zastřešující značka
- 100% přírodní složení
- speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely
- zdroj vlákniny, celá zrna
- nepoškozuje životní prostředí
- poměr luteinu k zeaxantinu 5:1
- koncentrovaná formule
- bezpečkový výrobek
- výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO
- výrobek bez BPA
- bezlaktózový výrobek
- bez přidaného cukru
- handmade
- bezpečné pro kůži
- složky prošly klinickými testy
- patentované složení
- odolnost během průchodu trávicím traktem
- optimální ochrana kmenů
- koncentrovaná formule
- výborná na vaření
- přípravek obsahuje pouze přírodní barviva
- přípravek pro vegany a vegetariány
- vysoká biologická dostupnost
- praktická forma sáčku

ProBactilardii®

doplňěk stravy

Zdraví z Vašich střev

DUOLIFE Clinical Formula ProBactilardii® je inovativní kombinace prebiotik, probiotik a postbiotik v jednom přípravku. Životaschopnost bakteriálních a kvasinkových kultur je v přípravku zaručena do konce data expirace.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Po 1 tobolce z každé nádoby 1-2krát denně. Užívají se 2 kapsle současně – synbiotikum v první tobolce a postbiotikum v druhé tobolce.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



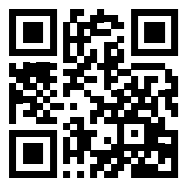
- Podporuje optimální funkci imunitního systému a normální činnost střevní mikroflóry*
- Zdraví prospěšný synergický účinek na ose střeva – mozek – střeva*
- Podporuje činnost trávicího traktu u lidí žijících v nadměrném stresu*



*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 174

**Celkové množství mikroorganismů čítá 9 miliard CFU = 9 x 10⁹ CFU (CFU = colony-forming unit, kolonii tvořící jednotka)

Naskenujte QR
kód a přejděte
do internetového
obchodu



Doplňky stravy DUOLIFE PURE FORMULA

DUOLIFE PURE FORMULA je řada doplňků stravy s jednoduchým složením, koncentrovanými aktivními složkami a cíleným účinkem. Jsou obsaženy v kapslích z hydroxymethylpropylcelulózy (HPMC) přírodního původu s postupným uvolňováním a v kapslích typu softgel. Vyznačují se snadným používáním a pohodlným způsobem podávání.



Proč právě DUOLIFE PURE FORMULA?

DUOLIFE PURE FORMULA jsou produkty s cíleným účinkem, které lze snadno přizpůsobit individuálním potřebám a požadavkům. Jedno balení vystačí na 30 dní užívání.



Jednoduché cílené složení –
na bázi hlavní účinné látky se
známými vlastnostmi
a v koncentrované dávce.



Přípravek s jasným účelem



Pohodlný způsob podávání

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPH™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečný výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

DUOLIFE Ashwagandha

doplňěk stravy

Ashwagandha pomáhá udržovat relaxační, fyzickou a duševní pohodu.

Doplňěk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje patentovanou složku výtažku z kořene vitánie snodárné (ashwagandhy) v koncentrované dávce. Ashwagandha vykazuje adaptogenní vlastnosti a podporuje obranyschopnost organismu vůči stresu.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



DUOLIFE Astaxanthin

doplňěk stravy

Astaxantin přírodního původu získaný z řasy *Haematococcus pluvialis*.

Doplňěk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje astaxanthin přírodního původu v koncentrované dávce získaný z řasy *Haematococcus pluvialis*. Je uzavřen v kapslích s derivátem organické celulózy (HPMC) s postupným uvolňováním.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



Legenda

-  uchování pomocí metody IHHP™
-  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky
-  přírodní energie
-  zastřešující značka
-  100% přírodní složení
-  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely
-  zdroj vlákniny, celá zrna
-  nepoškozuje životní prostředí
-  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1
-  koncentrovaná formule
-  bezpečný výrobek
-  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO
-  výrobek bez BPA
-  bezlaktózový výrobek
-  bez přidaného cukru
-  handmade
-  bezpečné pro kůži
-  složky prošly klinickými testy
-  patentované složení
-  odolnost během průchodu trávicím traktem
-  optimální ochrana kmenů
-  koncentrovaná formule
-  výborná na vaření
-  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva
-  přípravek pro vegany a vegetariány
-  vysoká biologická dostupnost
-  praktická forma sáčku

DUOLIFE Berberine

doplňěk stravy

Dřišťál přispívá z udržení normální hladiny glukózy a cholesterolu v krvi.

Doplňěk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje berberin z výtažku z kořene dřišťálu v koncentrované dávce. Dřišťál přispívá z udržení normální hladiny glukózy a cholesterolu v krvi. Výtažek z kořene dřišťálu podporuje činnost jater.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



DUOLIFE D3 in nigella oil

doplňěk stravy

Vitamin D přispívá k udržení zdravých kostí a zubů.

Doplňěk stravy z řady Pure Formula ve formě kapslí, který obsahuje vitamin D3 rozpuštěný v černuchovém oleji v koncentrované dávce. Vitamin D napomáhá normálnímu vstřebávání/využívání vápníku a fosforu. Vitamin D přispívá k normální funkci imunitního systému.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

1–2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

DUOLIFE Ginseng

doplňěk stravy

Ženšen pomáhá v udržení vitality.

Doplňěk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje komplex výtažků ze tří druhů ženšenu: pravého, amerického a sibiřského v koncentrované dávce. Ženšen posiluje vitalitu a koncentraci a podporuje udržení sexuální výkonnosti.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavních účinných látek se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



DUOLIFE Kudzu

doplňěk stravy

Kořen kudzu je bohatý na řadu cenných účinných látek.

Doplňěk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje výtažek z kořene kudzu v koncentrované dávce. Je uzavřen v kapslích z organického derivátu celulózy (HPMC) s postupným uvolňováním.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně, po jídle. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavních účinných látek se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

DUOLIFE Maca

doplňěk stravy

Maca pomáhá udržovat přirozenou sexuální aktivitu a energii.

Doplňěk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje výtažek z kořene macy v koncentrované dávce. Maca pomáhá udržovat přirozenou sexuální aktivitu a energii. Maca podporuje také plodnost.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



DUOLIFE Melatonin

doplňěk stravy

Melatonin pomáhá zkrátit dobu potřebnou k usnutí*.

Doplňěk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje melatonin. Melatonin pomáhá zkrátit dobu potřebnou k usnutí. Příznivý účinek nastává, užijete-li 1 mg melatoninu krátce před spaním. Melatonin pomáhá při zmírnění subjektivního pocitu syndromu náhlé změny časového pásma. Příznivý účinek nastává, užijete-li první den cesty 0,5 mg krátce před spaním a několik dní po příjezdu do cíle.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

1–2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



* Příznivý účinek nastává, užijete-li 1 mg melatoninu krátce před spaním.

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

DUOLIFE Schisandra berry

doplňk stravy

Plody klanoprašky čínské mají adaptogenní vlastnosti.

Doplňk stravy z řady Pure Formula ve formě kapslí, který obsahuje výtažek z plodů klanoprašky čínské v koncentrované dávce. Klanopraška čínská přispívá k udržení optimálního stavu horních cest dýchacích.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány



DUOLIFE Spirulina

doplňk stravy

Spirulina podporuje kontrolu tělesné hmotnosti.

Doplňk stravy z řady PURE FORMULA ve formě kapslí, který obsahuje sušenou spirulinu v koncentrované dávce. Spirulina podporuje obranyschopnost organismu. Spirulina pomáhá udržet vitalitu organismu.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

2 kapsle denně během jídla. Nepřekračujte doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pohodlný způsob podávání
-  Jednoduché, cílené složení – na bázi hlavní účinné látky se známými vlastnostmi a v koncentrované dávce
-  Bez umělých plnidel, konzervantů a přídavných látek
-  Produkt je vhodný pro vegany a vegetariány





Naskenujte QR kód a přejděte do internetového obchodu



Doplňky stravy Šumivé tablety

DUOLIFE Boost Formula FIZZY EASY je řada doplňků stravy ve formě šumivých tablet na bázi vitaminů, minerálů a účinných látek. Složení DUOLIFE Boost Formula FIZZY EASY bylo navíc obohaceno o BioPerine®* – patentovanou složku přírodního původu s účinky prokázanými studiemi, jež pomáhá zlepšovat vstřebávání živin obsažených v doplňcích stravy.



*BioPerine® je Sabinsova složka chráněná právy duševního vlastnictví (IP)



Proč užívat DUOLIFE Boost Formula FIZZY EASY?

Synergický účinek složení jednotlivých přípravků DUOLIFE Boost Formula FIZZY EASY podporuje správné fungování organismu. Každý z přípravků FIZZY EASY má mnohostranné působení, což znamená, že podporuje řadu důležitých procesů a funkcí v těle zároveň.



Šumivé tablety k přípravě nápoje s ovocnou příchutí



Současná podpora mnoha důležitých procesů a funkcí v těle



Synergické složení

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

FIZZY EASY Ca + D3 COMPLEX

doplňěk stravy

Podpora imunitního systému a udržení dobrého stavu kostí, zubů a svalů**

Doplňěk stravy ve formě šumivých tablet na bázi složek, které pomáhají udržet imunitní systém, pohybový aparát a nervový systém v optimálním stavu¹⁻³.

Příchuť: citronovo-ananasová.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Rozpusťte 1 tabletu ve sklenici (200 ml) studené vody. Užívejte 1 tabletu denně. Spotřebujte ihned po přípravě. Nepřekračujte maximální doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  BioPerine®* „posilovač“ vstřebávání účinných látek⁴.
-  Pohodlný způsob podávání.
-  Mnohostranné působení.
-  Synergický účinek.

*BioPerine® je Sabinsova složka chráněná právy duševního vlastnictví (IP)

**Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 177

FIZZY EASY Mg + K + B COMPLEX

doplňěk stravy

Podpora udržení optimální fyzické a psychické kondice organismu**

Doplňěk stravy ve formě šumivých tablet na bázi složek, které napomáhají normální činnosti svalů, nervového a oběhového systému¹⁻³.

Příchuť: malinovo-citronová.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Rozpusťte 1 tabletu ve sklenici (200 ml) studené vody. Užívejte 1 tabletu denně. Spotřebujte ihned po přípravě. Nepřekračujte maximální doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  BioPerine®* „posilovač“ vstřebávání účinných látek⁴.
-  Pohodlný způsob podávání.
-  Mnohostranné působení.
-  Synergický účinek.

*BioPerine® je Sabinsova složka chráněná právy duševního vlastnictví (IP)

**Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 177

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

FIZZY EASY ENERGY COMPLEX

doplňěk stravy

Podpora energie, koncentrace a vitality organismu**

Doplňěk stravy ve formě šumivých tablet na bázi 14 špičkových složek, které podporují energii, koncentraci a vitalitu¹⁻³.

Příchuť: mučenka-pomeranč.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Rozpusťte 1 tabletu ve sklenici (200 ml) studené vody. Užívejte 2 tablety denně. Spotřebujte ihned po přípravě. Nepřekračujte maximální doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  BioPerine®* „posilovač“ vstřebávání účinných látek⁴.
-  Pohodlný způsob podávání.
-  Mnohostranné působení.
-  Synergický účinek.

*BioPerine® je Sabinsova složka chráněná právy duševního vlastnictví (IP)

**Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 177

FIZZY EASY ELECTROLYTE COMPLEX

doplňěk stravy

Podpora zachování rovnováhy vody a elektrolytů v těle**

Doplňěk stravy ve formě šumivých tablet na bázi prvků a účinných látek, které podporují udržení optimální rovnováhy vody a elektrolytů v organismu¹⁻³.

Příchuť: pomerančovo-broskvová.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Rozpusťte 1 tabletu ve sklenici (200 ml) studené vody. Užívejte 3 tablety denně. Spotřebujte ihned po přípravě. Nepřekračujte maximální doporučenou denní dávku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc

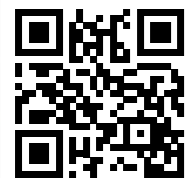


-  BioPerine®* „posilovač“ vstřebávání účinných látek⁴.
-  Pohodlný způsob podávání.
-  Mnohostranné působení.
-  Synergický účinek.

*BioPerine® je Sabinsova složka chráněná právy duševního vlastnictví (IP)

**Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 177

Naskenujte QR kód a přejděte do internetového obchodu



Potraviny

Konopné oleje INNUBIO

Jedná se o zcela přírodní konopné oleje obsahující řadu přirozeně se vyskytujících kanabinoidů, flavonoidů a terpenoidů. Garantované množství fytkanabinoidů, použití nejkvalitnější suroviny, inovativní technologie extrakce a vysoké výrobní standardy zaručují, že nákupem konopných olejů INNUBIO získáváte zdravé produkty bez THC, které pomáhají udržovat vaše tělo v dobré kondici.



Proč konopné oleje?

Nejvyšší standard konopných olejů je zaručen využitím velmi pokročilých technologických procesů, řadou osvědčených postupů, které zajišťují naprostou bezpečnost a vysokou kvalitu, a použitím pouze vybraných surovin. Základem nejkvalitnějšího výtažku z konopí je vhodná surovina, která prochází procesem extrakce. K extrakci olejů používáme certifikované odrůdy Futura 75 (CBD/CBDA) a Santhica 70 (CBG), jež pocházejí z certifikovaného osiva.



100% přírodní



Inovativní technologie
alkoholové extrakce



Vysoká biologická dostupnost



Přípravek pro vegany a vegetariány



Celá řada přírodních kanabinoidů,
terpenoidů a flavonoidů. Olej
neobsahuje THC



Přesné kapátko

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

INNUBIO Classic THC - FREE 500 mg (5%) CBD 10 ml

Potravina

Podporujte udržení rovnováhy ve svém těle!

Složky pomáhají zklidnit organismus a také podporují optimální kvalitu spánku a udržení dobré nálady během dne.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Doporučená denní dávka: 6 kapek (2x denně 3 kapky). Aplikujte pod jazyk, po minutě spolkněte. Před použitím protřepejte.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Garantovaný obsah 500 mg fytokannabinoidů



Přípravek pro vegany a vegetariány



Olej neobsahuje THC



Přesné kapátko



INNUBIO Intense THC - FREE 1000 mg (10%) CBD 10 ml

Potravina

Podporujte udržení rovnováhy ve svém těle!

Složení poskytuje podporu lidem, kteří jsou vystavení stresu nebo se potýkají s výkyvy nálady, pociťují napětí a nervozitu.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Doporučená denní dávka: 6 kapek (2x denně 3 kapky). Aplikujte pod jazyk, po minutě spolkněte. Před použitím protřepejte.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Garantovaný obsah 1000 mg fytokannabinoidů



Přípravek pro vegany a vegetariány



Olej neobsahuje THC



Dvojnásobný obsah fytokannabinoidů ve srovnání se základním olejem CBD Classic



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečný výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

INNUBIO Energy THC - FREE 500 mg (5%) CBG 10 ml

Potravina

Podporujte udržení rovnováhy ve svém těle!

Podporuje lidi s poruchou paměti a koncentrace, vystavené chronickému stresu, kteří pociťují pokles energie a vitality.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Doporučená denní dávka: 6 kapek (2x denně 3 kapky). Aplikujte pod jazyk, po minutě spolkněte. Před použitím protřepejte.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Garantovaný obsah 500 mg fytokannabinoidů
-  Přípravek pro vegany a vegetariány
-  Olej neobsahuje THC
-  Inovativní technologie alkoholové extrakce



INNUBIO Vital THC - FREE 1000 mg (10%) CBGA/CBG + CBDA/CBD 10 ml

Potravina

Podporujte udržení rovnováhy ve svém těle!

Inovativní a zcela přírodní konopný olej s vysokým obsahem kyselých kanabinoidů, jako je CBGA a CBDA. Složení podporuje vitalitu a imunitu vašeho těla.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Doporučená denní dávka: 6 kapek (2x denně 3 kapky). Aplikujte pod jazyk, po minutě spolkněte. Před použitím protřepejte.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Garantovaný obsah 1000 mg fytokannabinoidů
-  Vysoký obsah kyselých kanabinoidů – CBGA a CBDA
-  Přípravek pro vegany a vegetariány
-  Olej neobsahuje THC





Naskenujte QR kód a přejděte do internetového obchodu



SHAPE CODE®

Boj s přebytečnými kily a snaha o získání perfektní postavy nemusí znamenat náročné cvičení nebo drsnou dietu. SHAPE CODE® vám pomůže na cestě k vysněným výsledkům a radosti z té nejlepší postavy!

SHAPE CODE® je vhodná nabídka pro každého, kdo usiluje o udržení krásné a štíhlé postavy a hledá podporu pro rozumnou stravu, která vede ke snížení hmotnosti a dobré tělesné kondici.



Proč SHAPE CODE®?

SHAPE CODE® je inovativní značka v kategorii výrobků podporujících zdravý životní styl. Díky obsaženým složkám podporuje hubnutí a spalování přebytečného tuku. Nevytváří svalovou hmotu, ale podporuje redukci přebytečných kilogramů.



Přípravek s dvěma funkcemi, který může nahradit jídlo



Neobsahuje lepek, laktózu ani sóju



Patentovaná složka s klinicky ověřeným účinkem



Neobsahuje konzervační látky, umělá barviva, umělá sladidla, umělé příchutě a umělá plniva



Vhodný pro vegany a vegetariány

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

SHAPE CODE® Slim Shake

Doplňek stravy

Podporuje hubnutí a pomáhá snižovat tělesný tuk

Perfektní volba pro všechny, kdo se chtějí zbavit přebytečných kil a získat dobrou náladu. Jedinečný shake velikosti slim obsahuje přírodní složky (až z 94 % přírodní produkt je obohacený jenom směsí vitamínů a minerálů), které podporují proces vedoucí k mimořádným výsledkům.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Nasypte jednu plnou odměrku prášku (25 g) do 250 ml rostlinného nápoje nebo mléka, protřeptejte nebo promíchejte, aby se prášek neusadil na dně. Užívejte 1-2krát denně.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Podporuje hubnutí a pomáhá snížit chuť k jídlu.
-  Podporuje činnost trávicího traktu a střevní flóry.
-  Obsahuje až tři druhy vlákniny.
-  Je vhodný pro vegany a vegetariány.

* klinicky testována složka SLENDACOR®

** 94% přírodní složení

SHAPE CODE® Protein Shake

Doplňek stravy

Podporuje proces budování netukové svalové hmoty

Ideální řešení pro profesionální i rekreační sportovce, kteří chtějí budovat svalovou hmotu a udržet optimální efektivitu prováděných cvičení.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Nasypte dvě zarovnané odměrky prášku (celkem 35 g) do 200 ml studené vody nebo svého oblíbeného rostlinného nápoje, dobře protřeptejte, aby se obsah neusadil na dně. Užívejte 1-2 krát denně. Doporučujeme používat ihned po tréninku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Podporuje proces budování netukové svalové hmoty
-  Podporuje metabolické procesy
-  Obsahuje 3 druhy syrovátkových bílkovin bez laktózy** (WPC, WPI, WPH)
-  Vhodný pro vegetariány

* složky WATTS'UP®, PALATINOSE™

** Obsah laktózy < 0,01 g/100 ml hotového výrobku připraveného z vody nebo rostlinného nápoje.

SHAPE CODE® App

SHAPE CODE® App je bezplatná sportovní aplikace, která pomáhá vést zdravý životní styl a podporuje upevňování zdravých návyků. V aplikaci najdete více než 20 tréninkových plánů přizpůsobených Vaší úrovni aktivity. SHAPE CODE® App je inovativní nástroj, který Vám umožní jednoduše a intuitivně sledovat Váš pokrok, sdílet se známými své výsledky a plnit ambiciózní tréninkové plány. Chybí Vám motivace? Stáhněte si aplikaci SHAPE CODE® App a vydejte se na dobrodružství!

Seznamte se s aplikací SHAPE CODE® App!



Pravidelnost - s naší aplikací nepropásnete žádný trénink ani zdravé jídlo. Nezapomenete o žádných užitečných činnostech, které se postupem času promění v návyky a budou mít pozitivní vliv na zdraví.



Výživový panel - každý uživatel může v databázi výrobků vyhledat pro sebe ty nejlepší ingredience a vypočítat kalorickou hodnotu. Pokud nějaký výrobek v databázi chybí, můžete jej kdykoli vložit ručně. Nejpoužívanější výrobky se zobrazují jako doporučené, a to v pořadí od nejčastěji používaných po nejméně používané.



Péče o uživatele - díky informačnímu systému na nic nezapomenete! Aplikace Vám připomene, že se máte najít, napít vody nebo cvičit. Pomůže Vám také určit úroveň hydratace organismu a sledovat pokrok pomocí funkce, která umožňuje zadávat Vaši aktuální váhu a další míry. Stačí jednoduše kliknout na „+“ na hlavním panelu a poté vybrat volbu „Záznam“. Svůj pokrok můžete navíc sdílet se svými přáteli – aplikace SHAPE CODE® App umožňuje zpřístupnit vlastní materiály na sociálních sítích.



Přehlednost, intuitivnost, jednoduchost - SHAPE CODE® App je velmi jednoduchý a intuitivní nástroj, který určí nejlepší cvičení pro uživatele a pomůže vypočítat optimální denní kalorický příjem. Postačí, když během registrace zadáte základní informace o Vaší osobě: věk, pohlaví, hmotnost, výšku a úroveň fyzické kondice, a virtuální trenér Vám automaticky přiřadí nejlepší tréninkový program.



Vlastní aktivity - naše aplikace nabízí možnost přidat aktivity, které příslušný uživatel upřednostňuje. Je dobré počasí a máte chuť se proběhnout nebo jít na procházku? Nebo máte raději plavání či jízdu na koni? Do aplikace SHAPE CODE® App můžete ručně zaznamenat jakoukoli aktivitu. Výsledky a počet spálených kalorií budou uvedeny v tréninkovém panelu.



Další oznámení - je vhodné je pečlivě sledovat. Díky záznamům se dozvíte spoustu důležitých a zajímavých věcí týkajících se zdraví, odpovědného životního stylu a správné výživy.





Produktové balíčky

DUOLIFE balíky – to je ideální složení doplňků stravy přizpůsobené biologickému a dennímu rytmu. Každý z nich napomáhá ke správnému fungování organismu, přispívá k jeho udržení v dobré kondici.

Po levé straně: prezentace výrobků balíku *Hormonální systém*



Energie



Regenerace



Srdce



Pohybová soustava



Metabolismus úbytek váhy



Metabolismus cholesterol



Metabolismus sacharidů



Trávení



Hormonální systém



Nervový systém



Oči



Očista

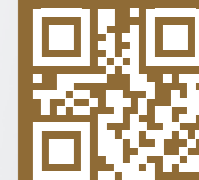


Krása

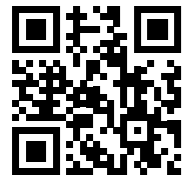


Imunita

Naskenujte QR kód a přejděte do online obchodu



Naskenujte QR
kód a přejděte
do internetového
obchodu



Kosmetické přípravky

LAZIZAL®

Krásu má mnoho podob a jednou z nich jste právě vy. LAZIZAL® je značka pečující o Vás, Vaši pleť a Vaši krásu.

Slovo LAZIZAL® je palindrom – výraz, který se čte stejně zleva doprava i zprava doleva. Ve starodávných dobách byl palindromům připisován magický význam. Lidé věřili, že vyjadřují něco, co nelze říct přímo.



Proč LAZIZAL®?

LAZIZAL® je výjimečná kombinace tří produktů (krému, séra a doplňku stravy), která zajišťuje komplexní péči proti stárnutí.

Vnímáme potřeby každé z vás a zveme vás do světa péče ve stylu slow, tedy neuspěchané, intuitivní péče o vlastní pokožku. Krása ve stylu slow je návrat k přírodní kosmetice, univerzální krásu a nadčasové, všestranné přírodní péči.

Dopřejte vaši pleti péči, která Vám umožní cítit se výjimečně bez ohledu na váš věk.



**Účinek potvrzený
výzkumem.**



**Prokázaný
účinek.**



**Vysoký obsah
přírodních složek.**



**Vysoká
účinnost.**



**Komplexní péče
proti stárnutí.**



**Originální koncept
Supreme LiftAge.**

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečný výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

LAZIZAL® Advanced Face Lift Capsules

Doplňek stravy

Pomáhá udržovat optimální stav zralé pokožky.

Doplňek stravy, který podporuje činnost a stav pokožky „zevnitř“. Přírodní složky v dvofázových kapslích s postupným uvolňováním zlepšujícím vstřebávání účinných látek.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

1 tobolka jednou denně.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



LAZIZAL® ADVANCED FACE LIFT CAPSULES je ideálním doplňkem výrobků řady LAZIZAL®: krému a séra



Pomáhá zpomalovat proces stárnutí.



Účinky viditelné již po 30 dnech užívání.



Podporuje zachování optimální pevnosti a pružnosti pokožky.



Podpora procesu redukce vrásek.



LAZIZAL® Rich Advanced Face Lift Serum

Sérum

Koktejlový přípravek je určen pro zralou pleť, poskytuje okamžitý liftingový efekt.

Sérum to je péče inspirovaná přírodou. Byla navržena pro potřeby pleti a pokožku v oblasti krku a dekoltu. Kombinace kolagenu, směsi pěti druhů kyseliny hyaluronové a speciálně vybrané aktivní látky s peptidovou strukturou zajišťuje hydrataci a redukuje viditelnost vrásek.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Naneste malé množství přípravku na pleť (přibližně 0,25-1 ml) a počkejte, dokud se zcela nevstřebá.

LAZIZAL® RICH ADVANCED FACE LIFT SERUM je ideálním doplňkem výrobků řady LAZIZAL®: krému a tobolek

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Zlepšuje kontury obličeje.



Účinky viditelné již po 30 vteřinách.



Menší viditelnost stínů a vaků pod očima.



Menší viditelnost vrásek.



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

LAZISAL® Rich Advanced Face Lifting Cream

Pletový krém

Krém proti vráskám z řady Anti-Aging určený pro zralou pleť.

Spojení unikátních, nebývale přírodních aktivních složek. LAZISAL® Rich Advanced Face Lifting Cream na bázi konceptu Supreme LiftAge působí proti vráskám, vypíná a má liftingový účinek.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

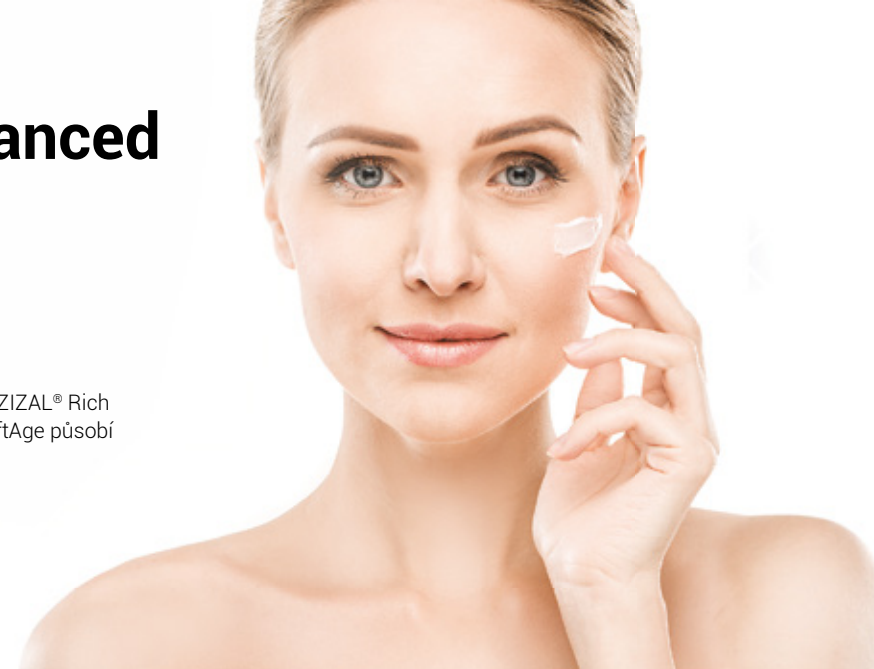
Naneste přípravek na pokožku obličeje a masírujte, dokud se úplně nevstřebá. Krém může být použit jako základ pod make-up.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pevná, hladká a vypnutá pokožka krku a dekoltu.
-  Účinky viditelné již po 30 minutách.
-  Zlepšení pružnosti a pevnosti pokožky.
-  Rozjasnění a lepší hydratace pokožky.



*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 174

** 97% přírodní složení

LAZISAL® Advanced Face Lift Serum Sample

Sérum

Vyzkoušete to a zjistíte, že liftingový efekt kůže se projeví okamžitě.

Odborná péče s přípravkem inspirovaným přírodou. Navržen s přihlédnutím k potřebám pleti na tváři, krku a dekoltu. Spojení unikátních, inovativních, nebývale přírodních aktivních složek.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Způsob použití je popsán na straně 109.

Informace

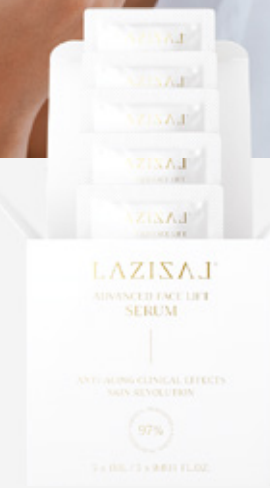
Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Sada obsahuje 5 vzorků po 1 ml každý.
-  Zlepšuje kontury obličeje.
-  Účinky viditelné již po 30 vteřinách.
-  Menší viditelnost stínů a vaků pod očima.

*Dle zdraví prospěšných složek. Literatura na straně 174

** 97% přírodní složení





Naskenujte QR kód a přejděte do internetového obchodu



Kosmetické přípravky Beauty Care

Nejnovější vědecký výzkum potvrzuje propojení mezi zdravím, sebevědomím a stavem kůže, která je nejrozsáhlejším orgánem lidského těla. Pouze komplexní přístup ve věci péče o zdraví a organismus je zárukou jeho správného fungování. Tento holistický přístup je počátkem výzkumného snažení DUOLIFE. Jeho efektem je řada DUOLIFE Beauty Care, což jsou ideální doplňky stravy DUOLIFE působící na bázi formule 24/7 Nutri-Form™.



Proč Beauty Care?

Ve výrobcích řady DUOLIFE Beauty Care je použito složení výrobků řady Liquid Formula, které byly obohaceny aktivními formullemi. Zvýšili jsme tím na maximální možnou míru účinek kosmetických přípravků, které příznivě ovlivňují stav kůže a zdůrazňují přitom všechny stránky její krásy.



24/7 Nutri-form™



Účinek potvrzen



**Vysoký obsah
přírodních složek**



Účinek byl potvrzen výzkumem



Vysoká efektivita



**Zastřešující značka podporující
působení perorálních preparátů**

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Pro Collagen Day Cream

Denní krém

Krémový gel s vlastnostmi, které snižují viditelnost vrásek.

Obsahuje až 8 druhů kolagenu a komplex 5 druhů kyseliny hyaluronové. Kolagen s melaninem a složka s glykosaminoglykany z medúz poskytují přiměřenou hydrataci. Lehká, jemná textura se optimálně vstřebává a zanechává pokožku vyživenou a vypnutou.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





Způsob použití je popsán na straně 141.

Pro Collagen Day Cream doplňuje výrobky z řady Pro Collagen: noční krém, pleťové sérum, hydráty a pleťovou masku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Až 8 typů kolagenu, včetně mimořádně cenného nativního a hydrolyzovaného kolagenu.
-  Krém v podobě lehkého krémového gelu.
-  98% přírodní produkt.
-  Špachtle k nanášení krému je zárukou bezpečné a hygienické aplikace.



Pro Collagen Night Cream

Noční krém

Krém snižující viditelnost vrásek v souladu s trendem „beauty sleep“.

Noční krém s regeneračním a intenzivním hydratačním účinkem. Obsahuje až 7 druhů kolagenových složek a komplex 5 druhů kyseliny hyaluronové. Bohaté složení zpevňuje a snižuje viditelnost jemných mimických linek a vrásek a zároveň vyživuje pleť.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:





Způsob použití je popsán na straně 141.

Pro Collagen Night Cream doplňuje výrobky z řady Pro Collagen: denní krém, pleťové sérum, hydráty a pleťovou masku.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Až 7 typů kolagenu, včetně extrémně cenného nativního a hydrolyzovaného kolagenu.
-  Pokožka je po probuzení výrazně hydratovaná a odpočatá.
-  96,6% přírodní produkt.
-  Špachtle k nanášení krému je zárukou bezpečné a hygienické aplikace.



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečný výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Beauty Care Collagen

Pleťové sérum

Ultralehké koncentrované pleťové sérum proti stárnutí.

Hydrolyzovaný rybí kolagen a hydrolyzovaný kolagen z ježovky viditelně vyhlazují jemné vrásky. Úlohou výtažku z perel je také zpevnit, regenerovat a hydratovat pokožku.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Způsob použití je popsán na straně 141.

DUOLIFE Beauty Care Collagen Face Serum je ideálním doplňkem výrobků z řady DUOLIFE Collagen Beauty Care: denního krému, nočního krému a pleťové masky.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Viditelné vyhlazení vrásek.



Zcela přírodní emulgátory, certifikát ECOCERT.



98,4% přírodní produkt.



Neobsahuje žádné potenciální alergeny z vonných látek.



Beauty Care Collagen

Pleťová maska

Koncentrovaná noční pleťová maska s okamžitým liftingovým účinkem.

Přípravek je na bázi 12 účinných látek, které působí proti stárnutí a mají liftingové a zklidňující vlastnosti. Speciálně zvolené složky přírodního původu zlepšují kontury obličeje a přinášejí okamžitý účinek proti vráskám.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Způsob použití je popsán na straně 141.

DUOLIFE Beauty Care Collagen Face Mask je ideálním doplňkem výrobků z řady DUOLIFE Collagen Beauty Care: denního krému, nočního krému a pleťového séra.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Viditelné vyhlazení vrásek.



Zklidňuje podráždění a zarudnutí.



96,5% přírodní produkt.



Neobsahuje žádné potenciální alergeny z vonných látek.



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Beauty Care Collagen Skin Sensitive

Péče o pokožku obličeje, krku a dekoltu

Zmírňuje příznaky kožních alergií

Určený pro péči o suchou, normální a smíšenou pleť, a také pro atopickou, citlivou a jemnou pokožku. Ectoin pomáhá zklidnit drobné podráždění.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Na vyčištěnou a vlhkou pokožku obličeje, krku a dekoltu naneste tenkou vrstvu přípravku. Jemně vklepejte, nenasírujte. Počkejte asi 5–10 minut, než se přípravek vstřebá.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Kolagenový hydrát s patentovanou metodou stabilizace.
-  Ectoin napomáhá zmírnění příznaků atopické a dermatitidy.
-  Obsah kolagenového hydrátu Aje 94,4%.
-  99,4% přírodní produkt.



Collagen Beauty Care Skin Tone

Péče o pokožku obličeje, krku a dekoltu

Podporuje redukci pigmentových skvrn

Určený ke každodenní péči o suchou, normální a smíšenou pleť se sklonem k vzniku pigmentových skvrn. Výtažek z duhové řasy zesvětluje nepravidelnou pigmentaci, snižuje viditelnost pigmentových skvrn a redukuje jejich počet.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Na vyčištěnou a vlhkou pokožku obličeje, krku a dekoltu naneste tenkou vrstvu přípravku. Jemně vklepejte, nenasírujte. Počkejte asi 5–10 minut, než se přípravek vstřebá.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Kolagenový hydrát s patentovanou metodou stabilizace.
-  Duhová řasa rozjasňuje pigmentové skvrny a snižuje jejich počet.
-  Obsah kolagenového hydrátu je 93,1%.
-  99,4% přírodní produkt.



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPH™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečný výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Pro Collagen Face Platinum

Péče o pokožku obličeje, krku a dekoltu.

Snižuje viditelnost vrásek

Pro Collagen Face Platinum je kosmetický přípravek pro každodenní péči o pokožku obličeje, krku a dekoltu bez ohledu na typ pleti a věk. Výsledkem působení kolagenového hydrátu je viditelně hydratovaná, vypnutá, vyhlazená, pružnější a rozjasněná pleť.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Naneste malé množství kolagenového hydrátu na vyčištěnou a vlhkou pleť. Rozprostřete jemným vklepáním. Počkejte chvíli, než se vstřebá. Pokud po vstřebání pocítíte mírné pnutí pokožky, naneste krém z řady Pro Collagen.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Kosmetický přípravek bez obsahu složek, které patří mezi nejčastější alergeny
-  3 dodatečné účinné látky, tedy elastin, kaprylový glykol, kyselina mléčná
-  Vysoký obsah nativního kolagenu typu I
-  No touch formula – hygienické použití výrobku



Pro Collagen Body Silver

Péče o tělo

Hydratuje a zvyšuje pružnost pokožky

Pro Collagen Body Silver je určen ke každodenní péči o pokožku celého těla bez ohledu na její typ a věk. Výsledkem používání kolagenového hydrátu je viditelně hydratovaná, pružná a zpevněná pokožka.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Naneste malé množství hydrátu na čistou a vlhkou pokožku těla. Rozprostřete jemným masírováním. Počkejte chvíli, než se vstřebá. Abyste po vstřebání zabránili pocitu napjaté pokožky, můžete použít tělové máslo pro každodenní péči.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Kosmetický přípravek bez obsahu složek, které patří mezi nejčastější alergeny
-  3 dodatečné účinné látky, tedy elastin, kaprylový glykol, kyselina mléčná
-  Vysoký obsah nativního kolagenu typu I
-  No touch formula – hygienické použití přípravku



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Collagen Beauty Care Face Cleansing Foam

Čištění pokožky obličeje, krku a dekoltu.

Šetrně a účinně čistí pokožku.

Lehká pěna určená ke každodennímu čištění pokožky obličeje, krku a dekoltu a k odstraňování zbytků make-upu a přebytečného kožního mazu. Výtažek z medúzy SKINPRO QM hydratuje, komplex z mikrořasy *Chlorella Vulgaris* má zpevňující vlastnosti.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Obličej jemně navlhčete vodou. Naneste malé množství pěny na dlaně, krouživými pohyby aplikujte na navlhčený obličej. Vyhněte se okolí očí. Následně opláchněte vlažnou vodou. Používejte ráno a večer nebo podle potřeby. Poté nastříkejte sprej

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Vysoký obsah přírodních složek, 95,9 %.
-  Jemné mycí látky.
-  Čištění, hydratace, svěžest a příjemný pocit.
-  Hedvábně jemná pěna zajišťuje zjemnění a zklidnění pleti.



Collagen Beauty Care Face & Body Mist Toner

Péče o pokožku a čištění obličeje, krku a dekoltu.

Rozzařuje pleť a vyrovnává pH pokožky

Jemný pleťový a tělový sprej s částicemi zlata navržený pro intenzivní hydrataci, osvěžení a tonizaci pleti. Výtažek z duhové řasy rozjasňuje pokožku, glykosaminoglykany z medúzy chrání buňky epidermis před stárnutím.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

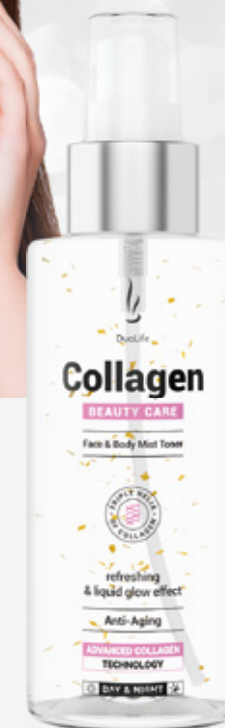
Kolagenový sprej nastříkejte na čistou a suchou pleť a pokožku těla. V případě aplikace na obličej zavřete oči a nastříkejte sprej ze vzdálenosti asi 20 cm. Počkejte několik minut, než se sprej úplně vstřebá.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Vyrovnává pH pokožky.
-  Osvěžuje a tonizuje pokožku.
-  Vyrovnává tón pleti.
-  Rozjasňuje a dodává pokožce přirozený zářivý vzhled.



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Pro Collagen Elixir Rose

Péče o pokožku kolem očí, úst a krku

Snižuje viditelnost vrásek a má liftingový účinek na pokožku kolem očí, úst a krku.

Pro Collagen Elixir Rose je speciální receptura kolagenového hydrátu a antioxidantů, určená pro intenzivní péči proti vráskám a k liftingu pleti kolem očí, rtů a krku – bez ohledu na typ pleti. Díky obsahu přírodních antioxidantů má Pro Collagen Elixir Rose jedinečnou, zářivě růžovou barvu.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Naneste malé množství gelu na vyčištěnou a vlhkou pokožku kolem očí, úst a krku. Jemně rozetřete, vklepajte a udržte bezpečnou vzdálenost od okraje spojivky a očního koutku. Počkejte chvíli, než se přípravek zcela vstřebá.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Kombinace kolagenu a antioxidantů z černé mrkve a mořských řas



Unikátní, svítivě růžová barva



Vysoký obsah nativního kolagenu typu I



No touch formula – hygienické použití přípravku



Pro Collagen Body Butter 200 ml

tělové máslo

Zpevnění a modelování kůže těla

Zpevňující a modelující tělové máslo Pro Collagen Body Butter je kompozicí pěti druhů kyseliny hyaluronové spolu s kolagenem a dalšími účinnými látkami uzavřenými ve formuli HyalFive 24/7 Nutri-Form™ Máslo hydratuje, zpevňuje a zvyšuje pružnost pokožky.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Nevelké množství tělového másla rozetřete přímo na kůži. Roztírejte jemně, až se zcela vstřebá.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Působí jako lokální „vyplňovač kůže“, zvyšuje její pružnost a elasticitu



Hydratuje a zmírňuje podráždění spojené s nadměrnou suchostí pokožky



Ideální pro každodenní péči i relaxační masáž s vyživujícími a ochrannými účinky



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Pro Aloe Day Cream

Denní krém

Rozjasňuje a hydratuje

Pletový krém Pro Aloe Day Cream byl vyvinut na bázi prebiotik a kmenových buněk a je určen pro všechny typy pleti - včetně mladé pleti. Kmenové buňky z aloe obnovují kožní rovnováhu a mají zmiřující, ochranné a zpevňující účinky.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Naneste krém na očištěnou pokožku obličeje, krku a dekoltu, vyhněte se oblasti očí. Kosmetický přípravek je ideální jako základ pod make-up. Používejte ráno.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Snižuje viditelnost vrásek
-  Obnovuje svěží vzhled pokožky
-  Až 97,6 % přírodních složek ve složení
-  Zlepšuje pružnost a zajišťuje rovnováhu pH pokožky



*Dle vlastností složek. Literatura na straně 174

Pro Aloe Night Cream

Noční krém

Regeneruje pokožku a zajišťuje správnou úroveň hydratace během spánku

Pletový krém Pro Aloe Night Cream byl vyvinut pro noční regeneraci pleti. Přípravek má vlastnosti, které obnovují rovnováhu pH pokožky a také zklidňuje, chrání, posiluje a vyrovnává barevný tón pleti. Kmenové buňky aloe vera obsažené v krému stimulují regeneraci.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Naneste krém na očištěnou pokožku obličeje, krku a dekoltu, vyhněte se oblasti očí. Používejte večer.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Až 96,2 % přírodních složek ve složení
-  Regeneruje a zpevňuje pokožku
-  Snižuje viditelnost vrásek
-  Výživné složení krému



*Dle vlastností složek. Literatura na straně 174

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Pro Aloe Face Cleansing Gel

Gel na mytí obličeje

Čištění obličeje od nečistot a přebytečného mazu

Čistící péče s Pro Aloe Face Cleansing Gel zklidňuje pleť a dodává jí příjemnou svěžest. Zanechává pleť čistou, zářivou a rozjasněnou.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Naneste gel krouživými pohyby na vlhký obličej, vyhněte se oblasti očí. Poté důkladně opláchněte vlažnou vodou. Používejte ráno a večer.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



100% veganský.



Má jemné mycí látky, které nezpůsobují nadměrné vysušování pokožky.



Pomáhá dodat pleti zářivý efekt.



Šetrně a účinně čistí.



Beauty Care Aloes

Pleťové tonikum

Osvěžuje a obnovuje přirozené pH pleti

DUOLIFE Beauty Care Aloes Face Toner spojuje zklidňující sílu kmenových buněk z aloe vera, usměrňující účinek jablečného octa a nutriční efekt výtažku z medu. Obnovuje přirozené pH pokožky po vyčištění micelární vodou a mycím gelem.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Přípravek naneste na kosmetický tampon a jemně ho aplikujte na pokožku obličeje, krku a dekoltu. Vyhněte se oblasti očí. Používejte po očištění pokožky k obnově jejího neutrálního pH nebo k osvěžení pleti během dne.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Vysoký obsah přírodních složek – až 99 %.



Přípravek dodá pokožce svěžest a uvolní ji již po prvním použití.



Stahuje póry a zklidňuje podráždění.



Podporuje regeneraci.



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Beauty Care Aloes

Pěna pro intimní hygienu

Očista a péče o intimní místa

DUOLIFE Beauty Care Aloes Intimate Wash Foam je jemná mycí pěna určená pro péči o intimní oblasti. Podporuje přirozený mikrobiom obzvláště citlivých intimních partií a má probiotický i prebiotický účinek.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Naneste malé množství pěny na dlaň, umyjte intimní partie a poté opláchněte vodou. Výrobek pro vnější použití.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Až 97,8% přírodní produkt.



Acid pH – udržuje správné pH pokožky intimních partií.



Broad spectrum – má mnohostranný účinek: zklidňuje, hydratuje a podporuje přirozený mikrobiom.



Pro Aloe Daily Shampoo

Šampon

Hydratace a výživa pokožky hlavy a vlasů

Šampon obsahuje kombinaci rostlinných výtažků, přírodního jablečného octa a vysoce účinných aktivních látek, obnovuje rovnováhu pH, uzavírá vlasovou kutikulu a pomáhá vlasy šetrně a dokonale umýt.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Naneste malé množství šamponu na mokré vlasy, vmasírujte do pokožky hlavy a následně opláchněte. V případě potřeby postup zopakujte. Výrobek je vhodný pro každodenní použití.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Až 87,6% přírodní přípravek.



Šampon pečuje o pokožku hlavy a zároveň ji hydratuje.



Přírodní jablečný ocet – poskytuje vlasům komplexní péči



Šampon obsahuje jemné a k pokožce šetrné mycí látky.



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Beauty Care Aloes

Micelární voda

Čištění obličeje a odličování

Síla aloe vera umožnila vytvořit čistící micelární vodu, která odstraňuje make-up a nečistoty, aniž by docházelo k podráždění pokožky. DUOLIFE Beauty Care Aloes Micellar Cleansing Water poskytuje pocit pohodlí a působí proti vráskám.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Naneste přípravek na vatový tampon a jemně otřete obličej, krk a rty. Při odličování očí přidržte navlhčený tampon na víčku a stahujte ho směrem k řasám.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Jednoduché a přírodní složení aktivuje geny mládí.
-  Obnovuje svěží vzhled pokožky (okysličení).
-  Účinně odstraňuje make-up.
-  Zlepšuje pružnost a pevnost pokožky.



Pro Aloe Shower Gel

sprchový gel

Jemně čistí a hydratuje pokožku těla

Pro Aloe Shower Gel je osvěžující kompozice přírodních látek, která díky formuli OHA Pro 24/7 Nutri-Form™ využívá blahodárných účinků výtažků ze zeleného čaje, oregana, máty, aloe vera a medu. Sprchový gel čistí, osvěžuje, zanechává pokožku hydratovanou a pomáhá obnovovat hydrolipidovou bariéru.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Navlhčete tělo vodou, poté naneste malé množství gelu na ruce nebo na koupelovou houbu a jemně masírujte pokožku. Po vyčištění pokožky, opláchněte vodou.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Pomáhá obnovit hydrolipidovou bariéru
-  Hydratuje, jemně zvláčňuje a dodává pokožce pružnost
-  Květinově-citrusová vůně přináší do každodenního rituálu koupání pocit svěžesti
-  Doporučeno pro všechny typy pokožky - včetně citlivé



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Beauty Care Aloes

Mýdlo na ruce

Zlepšuje pružnost pokožky, pokožka je méně drsná či popraskaná

Výjimečný výrobek s vlastnostmi balzámu. Vyznačuje se nejen očištným a osvěžujícím účinkem, ale také intenzivně vyživuje. Jedinečná směs pre-, pro- a postbiotik posiluje mikrobiom pokožky a její imunitní bariéru.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Malé množství mýdla naneste na zvlhčenou pokožku dlaně, důkladně rozetřete a opláchněte proudem vody. Hodí se pro každodenní použití. Zanechává na pokožce příjemnou vůni.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Až 94% přírodní přípravek



Hlubokomořská voda bohatá na užitečné minerály



Proces obnovy pokožky ve 3 krocích



Zajišťuje komplexní péči o vlasy a pokožku rukou



Beauty Care Day & Night

sada zubních past

Čerstvý dech na dobré ráno, bílý úsměv na dobrou noc

Day & Night Beauty Care znamená převrat v oblasti ústní hygieny a péče o ústní dutinu. Tato sada výrobků je přizpůsobena biologickému rytmu a pomáhá zajistit zubům, dásním, sliznici ústní dutiny ochranu po celý den.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Pro dosažení nejlepšího výsledku čistíte zuby kartáčkem s nevelkým množstvím pasty (o velikosti zrnka hrachu) každý den ihned po probuzení (pasta Day) a těsně před spaním (pasta Night).

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Až 98 % látek přírodního původu



2 Step Diamond Effect™ – 24hodinová ochrana přizpůsobená biorytmu*



Bezpečnost – efektivita působení bez rizika poškození skloviny díky patentovaným složkám* (hydroxylapatit, perlit)



*Dle vlastností složek. Literatura na straně 172

Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Pro Vita C Body Scrub

cukrový tělový peeling

Revitalizuje a vyhlazuje pokožku těla

Cukrový peeling s brusinkovými částicemi čistí a jemně exfoliuje odumřelé kožní buňky. Peeling revitalizuje, vyhlazuje a zanechává pokožku hedvábně hladkou a jemnou. Díky obsaženým zvláčňujícím látkám a formuli ECF Pro Nutri-Form™ s komplexem vitaminů E, C a F kosmetický přípravek hydratuje, vyživuje a zlepšuje pružnost pokožky.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Peeling naneste na vlhkou pokožku těla. Proveďte masáž krouživými pohyby a poté důkladně smyjte teplou vodou. Aplikujte jednou až dvakrát týdně.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Výrobek na bázi přírodních olejů a přírodního abraziva v podobě brusinkových semen



Odstraňuje odumřelé kožní buňky a zanechává pokožku hedvábně hladkou a jemnou



Má příjemnou citrusovou vůni



Pro Vita C Hand Cream

krém na ruce

Hydratuje a zklidňuje pokožku rukou

Hydratační a regenerační krém na ruce, díky vitamínové formuli ECF Pro Nutri-Form™, aktivně hydratuje, zklidňuje, vyhlazuje a regeneruje pokožku rukou. Pravidelné používání krému na ruce Pro Vita C pomáhá snižovat viditelnost prvních známek stárnutí pokožky.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Použití:

Naneste malé množství krému na pokožku. Jemně vtírejte, dokud se zcela nevstřebá.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Výzkumy potvrdily dlouhotrvající hydratační účinek



Obnovuje pružnost a zlepšuje vypnutí pokožky



Snižuje známky stárnutí pokožky a vytváří okluzivní ochrannou vrstvu



Doporučeno pro všechny typy pokožky - včetně citlivé



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHHP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Pro Keratin Hair Complex Shampoo

šampon na vlasy

Intenzivní regenerace vlasů

Přípravek se doporučuje v případě vypadávání vlasů, na suché, poškozené vlasy bez lesku, s roztřepenými konečky. Přípravek složený z 6 účinných látek intenzivně regeneruje vaše vlasy.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Naneste nevelké množství šamponu na mokré vlasy stejnoměrně po celé délce vlasů a vmasírujte až do pokožky hlavy a opláchněte teplou vodou.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Přípravek složený ze 6 účinných látek – intenzivně regeneruje Vaše vlasy*
-  Snižuje vypadávání vlasů, zlepšuje jejich stav, posiluje a dodává jim lesk
-  Nezatěžuje vlasy a nezpůsobuje usazování silikonové vrstvy (tzv. build-up)
-  Kyselé pH uzavírá vlasové šupiny a příznivě ovlivňuje vzhled vlasů



KHC Advanced Formula Conditioner

kondicionér na vlasy

Odbudowa włosów

Je to revitalizující SOS pro suché, poškozené vlasy bez lesku, s roztřepenými konečky. Přípravek je tvořen 6 aktivními složkami a plní dvě funkce.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují






Použití:

Na vlhké vlasy naneste jednu porci o velikosti vlašského ořechu na 1–2 minuty a dobře opláchněte vodou.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Doporučeno v případě vypadávání vlasů, na suché, poškozené vlasy bez lesku, s roztřepenými konečky.
-  Elixír složený z 6 účinných látek – to je intenzivní regenerace Vašich vlasů*
-  Dvě možnosti použití: v podobě masky nebo kondicionéru



Legenda

- | | | |
|--|--|---|
|  uchování pomocí metody IHPP™ |  koncentrovaná formule |  patentované složení |
|  neobsahuje žíraviny ani agresivní chemické látky |  bezpečkový výrobek |  odolnost během průchodu trávicím traktem |
|  přírodní energie |  výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO |  optimální ochrana kmenů |
|  zastřešující značka |  výrobek bez BPA |  koncentrovaná formule |
|  100% přírodní složení |  bezlaktózový výrobek |  výborná na vaření |
|  speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely |  bez přidaného cukru |  přípravek obsahuje pouze přírodní barviva |
|  zdroj vlákniny, celá zrna |  handmade |  přípravek pro vegany a vegetariány |
|  nepoškozuje životní prostředí |  bezpečné pro kůži |  vysoká biologická dostupnost |
|  poměr luteinu k zeaxantinu 5:1 |  složky prošly klinickými testy |  praktická forma sáčku |

Body Care Herbal

Pěstící kosmetický přípravek s antibakteriálním účinkem

Bylinná ochrana rukou

DUOLIFE Herbal Body Care je kosmetický přípravek v podobě gelu pro péči o pokožku rukou s ochranným a antibakteriálním účinkem, který zamezuje šíření patogenních mikroorganismů*, jež zajišťuje 5 esenciálních olejů s přidaným mentolem. Působí až 8 hodin a nevysušuje pokožku rukou.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují







Použití:

Naneste tenkou vrstvu na kůži dlaní a důkladně rozetřete. Vyčkejte, až se přípravek zcela vstřebá. Nesmývejte.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



-  Ochranný a antibakteriální účinek, zamezuje šíření patogenních mikroorganismů*
-  Účinně chrání až 8 hodin*
-  Působí bez použití vody
-  Rychle se vstřebává, je klinicky a dermatologicky testován



Kosmetické přípravky – použití

Pro Collagen Day Cream

Denní krém

Každé ráno naneste malé množství krému na vyčištěnou pokožku a jemně vmasírujte konečky prstů. Počkejte asi 15 minut, než se krém úplně vstřebá.

Pro Collagen Night Cream

Noční krém

Krém aplikujte během večerního ošetření po předchozím vyčištění pleti. Naneste na obličej, krk a dekolt.

Beauty Care Collagen

Pletové sérum

Naneste 3–5 kapek na dlaň a poté rozetřete na pokožce obličeje. Používejte ráno a/nebo večer. Po nanesení séra doporučujeme použít vhodný denní nebo noční krém z kolagenové řady.

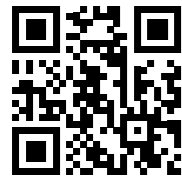
Beauty Care Collagen

Pletová maska

Maska je posledním krokem večerní péče o pleť. Použijte ji poté, co jste si vyčistili pleť a nanесли jste tonikum a sérum. Naneste ji na obličej, krk a dekolt a přebytečné množství vmasírujte konečky prstů. Nechte masku působit přes noc. Používejte dvakrát týdně nebo častěji - podle potřeby.



Naskenujte QR kód a přejděte do internetového obchodu



Účelová strava

Jak se připravit na to, co nás čeká každý den? Volit zdravou a účelově vybranou stravu, která nám dodá nezbytnou dávku energie. Chutné a zdravé produkty Hi5! je ta nejlepší volba na snídani či svačinu během dne, ideální na 7 dní v týdnu. S Hi5! se každodenní úkoly stanou snáze dosažitelné a vykonatelné. 100% přírodní potravina, bez přidaného cukru, avšak celozrnná a obohacená polským medem zaručuje vysokou zdravotní hodnotu, tolik potřebnou pro organismus.



Proč potraviny Hi5!?

Výrobky série Hi5! je dobro plynoucí přímo z přírody, složené ze zdravých surovin nejvyšší kvality. Účelové složky patří do skupiny superpotravin, což výborně ladí se současným trendem stravování. Kromě zdraví prospěšných vlastností je odlišuje rovněž praktický ekologický obal.



Účelová strava



Ovoce a zelenina



Lyofilizované složky



Přírodní složky



Semínka, ořechy a med



Podporujeme včely

Legenda

- uchování pomocí metody IHHP™
- neobsahuje žiraviny ani agresivní chemické látky
- přírodní energie
- zastřešující značka
- 100% přírodní složení
- speciální skleněná lahvička pro farmaceutické účely
- zdroj vlákniny, celá zrna
- nepoškozuje životní prostředí
- poměr luteinu k zeaxantinu 5:1
- koncentrovaná formule
- bezpečkový výrobek
- výrobek neobsahuje konzervační látky ani GMO
- výrobek bez BPA
- bezlaktózový výrobek
- bez přidaného cukru
- handmade
- bezpečné pro kůži
- složky prošly klinickými testy
- patentované složení
- odolnost během průchodu trávicím traktem
- optimální ochrana kmenů
- koncentrovaná formule
- výborná na vaření
- přípravek obsahuje pouze přírodní barviva
- přípravek pro vegany a vegetariány
- vysoká biologická dostupnost
- praktická forma sáčku

Hi5! beeCrunchy

Plnohodnotná snídaně s přesně vyváženými složkami

Hi5! beeCrunchy je 100% přírodní směs s pečlivě vybranou směsí ovoce, zeleniny a celého zrna bez přidaného cukru. Je to vysoký zdroj vlákniny a semínek a výborně se hodí k jídlu pro každý ze sedmi dní v týdnu.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Hmotnost

Balení 300 g
(7 porcí výrobku)

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



- Vysoký obsah vlákniny
- 49% celozrnný
- Bez přidaného cukru
- 13 složek



Hi5! beeSnap

Jen to nejlepší k jídlu pro každý den

Hi5! beeSnap je účelová reakce na úkony každodenního života. Ruční výroba, 100% přírodní, s dodatkem polského medu, vyznačující se neopakovatelnou chutí a vysokou zdravotní hodnotou. S Hi5! Vám energie chybět nebude.

Vlastnosti, kterými se výrobky vyznačují



Hmotnost

Hromadné balení 14 x 45 g
(2 x 7 druhů účelových tyčinek)

Cenu výrobku si můžete zjistit na DUOLIFE.eu nebo po naskenování QR kódu.

Informace

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



- Jednoduché, kvalitní složení
- Bez umělých přísad
- Lokální produkt: z polského medu, ručně vyráběný v polské firmě
- Dobrá přesnídávka kdykoli během dne













DUOLIFE Messages

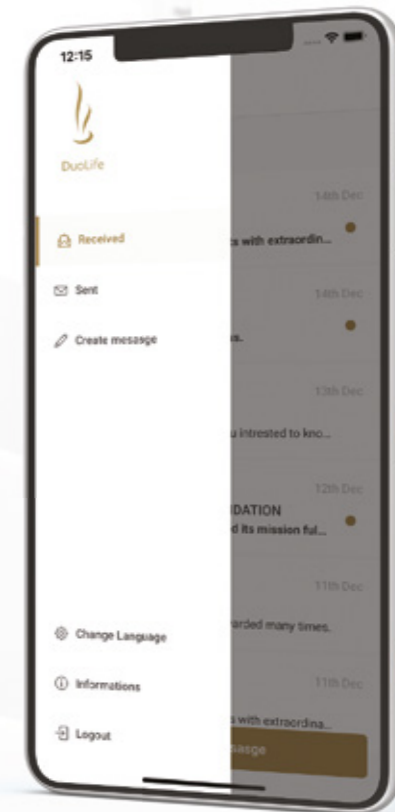
DUOLIFE Messages je moderní, intuitivní, uživatelsky přívětivý komunikační a obchodní nástroj. Nabízí průběžný přístup k aktuálním informacím o dění ve společnosti DUOLIFE.



O čem aplikace informuje?

-  Aktuálních slevách
-  Plánovaných školeních
-  Plánovaných akcích
-  Důležitých připomenutích a oznámeních
-  Transakcích ve virtuální peněžence
-  Nástrojích
-  Počtu nových Club Members ve vašem týmu
-  Novinkách

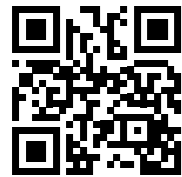
Přihlašování do aplikace je stejné jako na platformu MyDUOLIFE.com.



Virtual Presenter

Virtual Presenter je systém, který představuje průlom v podnikání v rámci Klubu DUOLIFE. Jedná se o naprostou novinku, jež přináší mnoho výhod vedoucích ke hmatatelným výsledkům, a to nejen v podnikání, ale také v oblasti osobního rozvoje a zdraví.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Jak to funguje?



Je to jeden z mála systémů na světě, který provádí více než 80 % činností za uživatele.



Systém Vám pomůže organizovat si čas – má vestavěný panel činností, které si sami naplánujete do kalendáře a v příslušném čase obdržíte systémovou připomínku.



Virtual Presenter obsahuje podrobné informace o používání účtu DUOLIFE. Systém také vysvětluje, jak zaregistrovat nového uchazeče, jak vyplatit peníze atd.



Má také volbu pro nábor a ověřování, díky které je možné získat lidi do Vašeho podnikání zasláním odkazu doporučující osoby. Jediné, co musíte udělat, je poslat potenciálnímu uchazeči zprávu s připravenou pozvánkou.



Systém již od samého začátku provází uživatele a krok za krokem mu ukazuje, co je potřeba udělat, aby dosáhl svých cílů bez ohledu na to, kde se nyní na kariérním žebříčku nachází.



Virtual Presenter má také nástroj na efektivní řízení týmu, který můžete využívat pomocí počítače, tabletu nebo chytrého telefonu. Nástroj umožňuje nahlížet do aktivit lidí ve Vaší organizaci a ověřovat činnosti, které v rámci systému provedli. Tím optimalizujete čas a činnosti, jež musíte provést, abyste podpořili svůj tým.



Vzdělávání v systému je opravdu jednoduché a příjemné. Není nutné procházet stovky stránek textu. Znalosti lze získat zejména sledováním videonahrávek.



Today for Tomorrow International Convention

Today for Tomorrow | International Convention je výjimečná a pravidelná událost, která se v tradiční formě koná v Aréně Gliwice. Svou účastí na této akci máte příležitost pozna magickou sílu DUOLIFE! Na scéně TFT se objevují spoluzakladatelé DUOLIFE, vynikající specialisté, a především ředitelé Klubu DUOLIFE!

TFT je také skvělou příležitostí, jak rozšířit své struktury o nové Club Members. Tato událost také dokonale demonstruje transparentnost společnosti DUOLIFE, způsob, jakým pracujeme a jaké hodnoty vyznáváme.

Na akcích z cyklu TFT

- ▶ se dovíte, jak si zajistit stabilní budoucnost budováním podnikání na základě výrobků a Kompenzačního plánu;
- ▶ Poznáte lídry Klubu DUOLIFE, kteří jsou hybnou silou naší společnosti;
- ▶ Získáte nejlepší řešení a obchodní nástroje pro práci v online systému;
- ▶ Pocítíte, jak velkou hodnotou je být součástí komunity DUOLIFE.

Viz se
na relace:



LDS

Leadership Development Seminars

Leadership Development Seminars je nová kvalita. Tento jedinečný program byl vytvořen s myšlenkou na ty, kteří mají zájem na uvědoměném zvyšování svých kvalifikací a chtějí dosáhnout stanovený cíl. LDS je událost připravovaná téměř 14 týdnů na základě zkušeností a znalostí vynikajícího týmu expertů. Trojdenní semináře, které se konají každé čtvrtletí, jsou jedny z nejdůležitějších bodů v kalendáři každého skutečného lídra a těch, pro které je neustálý rozvoj tou nejdůležitější hodnotou.

Na akcích z cyklu LDS:

- ▶ získáte znalosti a nástroje k práci od lidí z praxe;
- ▶ naučíte se lépe komunikovat s blízkými;
- ▶ naučíte se budovat stálé vztahy na solidním základě;
- ▶ poznáte své slabé i silné stránky;
- ▶ naučíte se nejlépe využívat své silné stránky;
- ▶ vytvoříte si sebejistotu;
- ▶ naučíte se ovládat své emoce.

**Každý LDS je nějak tematicky zaměřen a poznatky ve shora uvedených bodech můžete získávat po celou dobu probíhajících školení.*

Viz se
na relace:



BDS

Business Development Seminars

Business Development Seminars se konají každý měsíc na území celého Polska; pravidelně se na ně sjíždí vždy několik set účastníků, kteří se zde rozhodují vydat se právě teď na cestu ke skutečnému úspěchu. BDS je celodenní seminář umožňující setkání s experty, kteří předávají poznatky z oboru péče o zdraví, osobního rozvoje a podnikání.

Na akcích z cyklu BDS:

- ▶ poznáte moderní trendy v podnikání,
- ▶ seznámíte se s hotovým podnikatelským plánem;
- ▶ dovíte se, v čem spočívá pasivní příjem;
- ▶ ukážeme Vám, jak využít ve Vašem životě čas;
- ▶ naučíte se pracovat méně a vydělávat více.

**Každý BDS je nějak tematicky zaměřen a poznatky ve shora uvedených bodech můžete získávat po celou dobu probíhajících školení.*

Koupit
vstupenky:



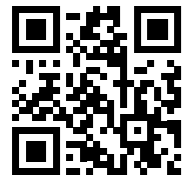
DUOLIFE GO UP

DUOLIFE GoUP

Myšlenka směru **#DUOLIFEGoUP** spočívá ve snaze o neustálý rozvoj, cestě k úspěchům a k dosahování stále vyšších cílů. Klíčem k jeho pochopení je heslo: **„Nesoutězte s jinými, ale sami se sebou!“** Chceme jít stále výš, dívat se dál, vidět víc a dosahovat vyšších met, vydejme se tedy společně na cestu k cílům výzvy **#DUOLIFEGoUP!**

Splňte si svá přání a zařadte se k nejlepším! Zároveň s pozváním k realizaci myšlenky **#DUOLIFEGoUP** Vás zveme k účasti v elitním klubu – DUOLIFE President's Club! Zároveň s podnikatelským růstem můžete získat nejvyšší cenu – odznak **DUOLIFE President's Club** se 4 kubickými zirkoniemi za podnikatelský růst ve 4 po sobě jdoucích čtvrtletích.

Více informací o DUOLIFE GoUP najdete zde:



DUOLIFE —  —
FOUNDERS CLUB

DUOLIFE Founders Club

DUOLIFE Founders Club je motivační program pro TOP lídry klubu DUOLIFE (od pozice Regional Manager výše), v kterém můžete vyhrát exkluzivní plavbu (s doprovodem) na palubě katamaránu DUOLIFE Yacht se spoluzakladateli DUOLIFE S.A. Na účastníky čekají skvělé atrakce, jedinečná atmosféra a spousta překvapení. Jedná se o celosvětový projekt, takže se do něj mohou zapojit top lídři klubu DUOLIFE z celého světa.

Více informací o letošním DUOLIFE Founders Club naleznete v informační brožůře:



DUOLIFE YACHT
LUXURY CATAMARAN

DUOLIFE Yacht

DUOLIFE Yacht je ve své třídě jeden z nejluxusnějších 19metrových katamaránů (62 stopy).

Tato jachta je určena pro 10 hostů a 3člennou posádku, která dbá na komfortní pobyt během týdenních plaveb po nejkrásnějších místech Karibiku a Řecka. Výjimkou jsou jednodenní výpravy s až 30 účastníky.

Design DUOLIFE Yacht byl obohacen o Essense, což umožnilo vybrat černé okenní rámy, žerdi, výložníky a stříšky pro druhou palubu. Jemná šedí lodního boku zdůrazňuje výjimečný vzhled katamaránu, což jej odlišuje od méně luxusních jednotek.

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc





WORLD HEALTHY LIVING
FOUNDATION

Nadace WHLF

Tato nadace byla založena roku 2015 z iniciativy Bartosze Królikowského, Piotra Pacygy, Norberta Janeczka a Łukasze Godyně. Zakladatele nadace provázela myšlenka vytvořit organizaci aktivně podporující zdraví prospěšné činnosti, popularizující aktivní životní styl a změnu reality, která nás obklopuje, tak, aby byla prospěšná lidem, jimž není lhostejné jejich zdraví a kteří touží realizovat své sny.

Naskenujte QR
kód a dozvíte
se víc



Evropská sociální kampaň Žiju uvědoměle

Evropská sociální kampaň Žiju uvědoměle je hnutí, které realizuje nadace World Healthy Living Foundation za aktivní účasti specialistů z různých oborů. Cílem kampaně je šířit poznatky, vzdělávat, propagovat uvědomělý životní styl a holistickým přístupem k lidskému životu hledat optimální řešení, která by byla v souladu s přírodou.



Strategie 5S

Strategie 5S je založena na péči o celkovou kondici organismu realizací pěti základních prvků našeho života: uvědomělé stravování, fyzická zdatnost, doplňky stravy, efektivní detoxikace organismu a Stress Management, čili zvládání stresu.



Healthy Day

Healthy Day je cyklus výjimečných akcí, které pořádá World Healthy Living Foundation. Tyto akce sdružují nadšence zdravého životního stylu a propagují péči o zdraví, správnou životosprávu a udržování vlastní dobré fyzické kondice zodpovědně, za podpory expertů sociální kampaně pod názvem Žiju uvědoměle.



Kluby zdravého života

Nadace World Healthy Living Foundation vykonává patronát nad občanskou iniciativou **Kluby zdravého života**. V jejím rámci na území celého Polska organizuje místní společenství akce ve formě přednášek a praktických cvičení, které jsou věnovány zodpovědnému životnímu stylu.





Nadace Help Furaha

Nadace Help Furaha je organizace podporující dílo Furaha Day Centre v Keni (furahacentre.org), která vede Centrum denní péče o děti s mozkovou obrnou, autismem a Downovým syndromem.

Furaha Centre nabízí kvalifikovanou denní péči, zábavu, stravování, terapii senzorické integrace a výukovou terapii. Furaha Day Centre může působit díky příspěvkům, které podporují realizaci programů denní péče.

www.helpfuraha.org

Naskenujte QR kód a dozvíte se víc



Projekt „Podej mi ruku”

Financujte (100 PLN měsíčně) na měsíční rehabilitaci vybraného dítěte z nadace Help Furaha v Meru, Keňa.

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 „Kupte pozemek”

Cílem je koupě pozemku pro nadaci Help Furaha v Meru v Keni, na němž bude postaveno moderní rehabilitační centrum. „Kupte pozemek – Buy The Land” je ze sociálního hlediska neobyčejně důležitý 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”

Pomozte společně s námi vybudovat rehabilitační centrum pro děti s autismem a mozkovou obrnou v Keni.

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

Kód BIC SWIFT: INGPLPW

V názvu platební operace uvádějte název projektu.



Literatura

DUOLIFE Dzień / DUOLIFE Day

str. 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, Fomey 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

str. 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 Societa 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

str. 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 różnójabłkowych, „*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). *Cienc Tecnol Aliment.* 2006; 26(1):70-4.

Chlorofil

str. 49

- 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: PZWL, 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., Jadczak 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

str. 48

- 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

str. 46

- 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.

- Mezadri T, Perez-Galvez A, Hornero-Mendez D. Carotenoid pigments in acerola fruits (*Malpighia emarginata* DC.) and derived products. *Eur Food Res Technol* 2005; 220:63-9.
- 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.
- Chaurasia N, Wichtl M. Flavonolglykoside aus *Urtica dioica*. *Planta Med* 1987; 53:432-4.
- Schottner M, Reiner J, Francis S i wsp. (+)-neo-olivil from roots of *Urtica dioica*. *Phytochem* 1997; 46(6):1107-9.
- Nianhe Xia, Liang-zhi Jia, De-Zhu Li & Chris Stapleton: *Bambus*. W: *Flora of China* [on-line]. eFloras.org. [dostęp 2011-03-15].
- 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

str. 50

- „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.
- „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.
- „Black rice as a functional food in Indonesia” Rarastoeti Pratiwi, Yekti Asih Purwestri, *Functional Foods in Health and Disease* 7(3): 182-194, 2017.
- „Wartość odżywcza i właściwości prozdrowotne opuncji figowej (*Opuntia ficus-indica* Mill.)” Ewa Cieślík, Iwona Cieślík, Katarzyna Bartyzel, *Postępy Fitoterapii* 17(3): 213-217, 2016.
- „Phytochemistry, Pharmacology and Medicinal Properties of *Phyllanthus emblica* Linn.” Bhakta Prasad Gaire, Lalita Subedi, *Chinese Journal of Integrative Medicine*, January 2015.
- „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.
- „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.
- „Pokrzywa zwyczajna (*Urtica dioica* L.) – charakterystyka botaniczna, biochemiczna i właściwości prozdrowotne” Karolina Jakubczyk, Katarzyna Janda, Sylwia Szkyran, Izabela Gutowska, Jolanta Wolska, *Pomeranian Journal of Life Sciences*, 61, 2, 191–198, 2015.
- „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.

- „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

str. 51

- Majewski, J., Orylski, M., Calkosiński, A., & Majewski, M. (2018). *Acerola – tropikalny owoc z ogromną dawką witaminy C*.
- 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.
- 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.
- Maheshwari, R. K., Parmar, V., & Joseph, L. (2013). Latent therapeutic gains of beetroot juice. *World Journal of Pharmaceutical Research*, 2(4), 804-820.
- 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.
- Mazza, G. (2007). Anthocyanins and heart health. *Annali-Istituto Superiore Di Sanita*, 43(4), 369.
- 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.
- Kopec, A., Piątkowska, E., Leszczyńska, T., & Bieżanowska-Kopec, R. (2011). Prozdrowotne właściwości resweratrolu. *Żywność Nauka Technologia Jakość*, 18(5).
- 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.
- Vitamin A in health and disease R Blomhoff - 1994 - books.google.com
- Wimalawansa, S. J. (2018). Non-musculoskeletal benefits of vitamin D. *The Journal of steroid biochemistry and molecular biology*, 175, 60-81.
- 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.
- OSKI, F. A., & BARNES, L. A. (1968). Hemolytic anemia in vitamin E deficiency. *The American journal of clinical nutrition*, 21(1), 45-50.
- Simon, J. A. (1992). Vitamin C and cardiovascular disease: a review. *Journal of the American College of Nutrition*, 11(2), 107-125.
- 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.

- 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.
- Berger, A. (2002). What does zinc do?. *Bmj*, 325(7372), 1062.
- 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®

str. 57

- 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) No1924/2006.

Natural Kids Formula SunVital®

str. 56

- „Analiza związków fenolowych w winogronach i winie” Magdalena Surma-Zadora, Ewa Cieślík *Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny* 6/2008.
- „Nowe produkty w branży owocowej” Bohdan Achremowicz *Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny*, 9/2008.
- „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.
- „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/>).
- „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>).
- „Czarny bez *Sambucus nigra* w diecie terapii chorób cywilizacyjnych” Anna Gramza – Michałowska, Andrzej Sidor *Przemysł Spożywczy* 1/2015.
- „Owoce dzikiej róży – właściwości i kierunki wykorzystania” Mariola Kobus, Eugeniusz Pogorzelski *Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny*, 5/2008.
- „Właściwości i zastosowanie owoców w przetwórstwie spożywczym” Andrzej Cendrowski, Stanisław Kalisz, Marta Mitek *ŻYWNOSĆ. Nauka. Technologia. Jakość*. 4/2012.
- „Miód – najstarsza substancja słodząca – zastosowanie w przemyśle fermentacyjnym” Krystyna Nowak, Barbara Żmudzińska-Żurek *Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny* 6/2008.

- „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.
- „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).
- Charakterystyka właściwości prozdrowotnych owoców roślin egzotycznych Ewa Cieślík, Agnieszka Gębusia *Postępy Fitoterapii* 2/2012.
- „Surowce roślinne i związki naturalne stosowane w chorobach układu oddechowego” G.Nowak, J.Nawrot *Herba Polonica* 4/2009***.
- „Działanie prozdrowotne pestek dyni” Bartosz Kulczyński, Anna Gramza – Michałowska, Joanna Kobus – Cisowska, Dominik Kmiecik *Przemysł Spożywczy* 11/2016.
- „Dwa ząbki dziennie” Dorota Czerwińska *Przegląd Gastronomiczny* 12/2006.
- „Czosnek pospolity – strażnik naszego zdrowia” Krystyna Bogacz *Przemysł Fermentacyjny i Owocowo – Warzywny* 9/2011.
- „*Andrographis paniculata*: A Review of its Traditional Uses, Phytochemistry and Pharmacology”, Joseph Joselin and Solomon Jeeva *Medicinal & Aromatic Plants* 3-4/2014***.

BorelissPro®

str. 60

- United States Department of Agriculture Agricultural Research Service: Family: Malvaceae Juss. (ang.). Germplasm Resources Information Network (GRIN). [dostęp 2010-02-19].
- James L. Reveal System of Classification. *PBIO 250 Lecture Notes: Plant Taxonomy*. Department of Plant Biology, University of Maryland, 1999.
- Zhao YM, Shi YP. Phytochemical and biological activities of *Dipsacus* Species.
- M.T. Murry „Encyclopedia of Nutritional Supplements”, Prima Publishing 1996.
- Komisja E. *Origani vulgaris* herba (ziele lebidki) *Bundesanzeiger* nr 122 z 06.07.1988.
- 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®

str. 61

- Nagai T, Suzuki N.: Isolation of collagen from fish waste material – skin, bone and fins. *Food Chem.*, 2000, 68, 277281.
- 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.

- Anna Aiello, Ernesto Fattorusso, Marialuisa Menna, Rocco Vitalone, Heinz C. Schröder, Werner E. G. Müller (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 irydoidów, „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 otrzymywanych z owoców niektórych roślin z rodziny Umbelliferae (Apiaceae) wraz ze wstępną oceną przeciwbakteryjną ekstraktów, „Postępy Fiterapii”, 3/2004, s. 119-125.

ProSelect®

str. 62

- 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®

str. 63

- 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®

str. 64

- 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., Sitariska J., Raczynska-Bojanowska K.: Ferulic acid in rye and wheat grain and grain dietary fibre. Cereal Chem., 1993, 70, 55-59.

ProRelaxin®

str. 65

- Zanoli 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).

ProCholesterol®

str. 67

- 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 trails. 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 jiaogulan 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. 39.
- 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®

str. 66

- Wolski T., Baj T., Ludwiczuk A., Głowniak 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®

str. 68

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

- Luzina E.V. Food value of Cichorium intybus. *Vopr. Pitan.* 82(2)/2013, 62-65; Matławska I. Farmakognozja. *AM Poznań* 2005.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Ożarowski A., Jaroniewski W.: Rośliny lecznicze. Warszawa: Instytut Wydawniczy Związków Zawodowych, 1989. ISBN 83-202-0472-0.
- 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.
- „Salvia hispanica L.”. Germplasm Resources Information Network. United States Department of Agriculture. 2000-04-19. Retrieved 21 March 2012.
- USDA SR-21 Nutrient Data (2010). „Nutrition facts for dried chia seeds, one ounce”. Conde Nast, Nutrition Data.

ProCardiol®

str. 69

- Michael T. Murray, N.D.; *The Healing power of Herbs*. Prima Publishing 1995.
- Król D.: Głóg (*Crataegus monogyna* (L.), *Crataegus oxyacantha*(L.)) – cenną rośliną leczniczą, „Postępy Fitoterapii” 2/2011.
- 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.
- Ali BH, Wabel NA, Blunden G. Phytochemical, Pharmacological and Toxicological aspects of *Hibiscus sabdariffa* L.: an overview. *Phytother Res* 2005; 19:369-75.
- Shi J, Yu J, Pohorly JE, Kakuda Y. Polyphenolics in grape seeds-biochemistry and functionality. *J Med Food*. 2003;6(4):291-9.
- 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.
- Oszmiański J., Sapis J.C.: Anthocyanins in the fruits of *Aronia melanocarpa* (black chokeberry). *J. Food. Sci.* 1988, 532, 1241.
- 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.

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

DUOLIFE Clinical Formula ProOptical®

str. 71

- „Acerola, an untapped functional superfruit: a review on latest frontiers” Anand Prakash, Revathy Baskaran; *Journal of Food Science Technology*, 7/2018.
- „Charakterystyka właściwości prozdrowotnych owoców roślin egzotycznych” Ewa Cieślak, Agnieszka Gębusia; *Postępy Fitoterapii*, 2/2012.
- „Effect of Nutrients on Growth, Flowering and Yield of African Marigold (*Tagetes erecta* L.) cv. Pusa Narangi Gainda” Ravindra Kumar, Ashok Kumar, Abhinav Kumar; *International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences*, 7(6) 2018.
- „Berry Phenolic Antioxidants – Implications for Human Health?” Beata Olas; *Frontiers in Pharmacology* 3(9) 2018.
- „Aronia czarnoowocowa (*Aronia melanocarpa*) jako potencjalny składnik żywności funkcjonalnej” Małgorzata Białek, Jarosława Rutkowska, Ewelina Hallmann; *ŻYWNOSĆ. Nauka. Technologia. Jakość.* 6(85) 2012.
- „Borówka, winorośl i granatowiec – znane rośliny o aktywności przeciwtleniającej” Justyna Baraniak, Małgorzata Kania; *Postępy Fitoterapii* 16(1) 2015.
- „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).
- „The Phenolic Contents and Antioxidant Activities of Infusions of *Sambucus nigra* L.” Agnieszka Viapiana, Marek Wesołowski; *Plant Foods for Human Nutrition* 72/2017.
- „Astaxanthin - producing green microalga *Haematococcus pluvialis*: from single cell to high value commercial products” MahfuzurR.Shah, Yuanmei Liang, Jay J. Cheng, Mauryc Daroch; *Frontiers in Plant Science* 4(7) 2016.
- „Safflower (*Carthamus tinctorius* L.) characterization in the Pernambuco State Forest Middle Zone” Gérsia Gonçalves de Melo, Djayran Sobral Costa, Islan Diego Espindula de Carvalho, Yrlânia de Lira Guerra, Demerson Arruda Sanglard Péricles de Albuquerque Melo Filho; *Journal of Experimental Agriculture International* 25(2) 2018.
- „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.
- „Prozdrowotne właściwości owoców pomidora i jego przetworów” Ewelina Gwóźdź, Piotr Gębczyński; *Medycyna Rodzinna* 4(18) 2015.

- „Działanie lecznicze owoców pomidora zwyczajnego” Zygmunt Zdrojewicz, Ewelina Pachura, Paulina Pachura; *Postępy Fitoterapii* 17(1) 2016.
- „Perilla frutescens – niezwykle właściwości pachnotki zwyczajnej” Łukasz Szeleszczuk, Monika Zielińska-Pisklak, Anna Młodzianka; *Lek w Polsce* 4'13(23).
- „Oleje niepospolite” Jarosława Rutkowska; *Przegląd Piekarski i Cukierniczy* 1/2017.
- „Czarna porzeczka i olej z jej nasion – fitoterapeutyczne panaceum?” Justyna Jessa, Kamil K. Hozyasz; *Problemy Higieny i Epidemiologii* 91(1) 2016.
- „Antyoksydacyjne właściwości czarnej porzeczki” Ewa Ambrożewicz, Elżbieta Skrzydlewska; *Farmaceutyczny Przegląd Naukowy* 10/2009.
- „Soja przyszłością polskiego rolnictwa?” Agata Tyczevska, Joanna Gracz, Tomasz Twardowski, Aleksandra Małyska; *NAUKA* 4/2014.
- „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 Zengin, Lucia Recinellaa, Annalisa Chiavarolia, Sheila Leonea, Luigi Brunettia, Giustino Orlandoa; *Food Research International* 109/2018.
- „Cytryniec chiński (*Schisandra chinensis*) – nowy farmakoepalny 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.
- „Importance of zinc for the human body in the aspect of zinc supplementation” Izabela Mońka, Danuta Wiechuła; *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

str. 171

- Shelton, R. M. (1991). Aloe vera: its chemical and therapeutic properties. *International journal of dermatology*, 30 (10), 679-683.
- 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.
- Surjushe, A., Vasani, R., & Suple, D. G. (2008). Aloe vera: a short review. *Indian journal of dermatology*, 53 (4), 163.
- Singletary, K. (2010). *Oregano: overview of the literature on health benefits*. *Nutrition Today*, 45(3), 129-138.
- Burlando, B., & Cornara, L. (2013). Honey in dermatology and skin care: a review. *Journal of cosmetic dermatology*, 12 (4), 306-313.
- 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.
- Mizrahi, A., & Lensky, Y. (Eds.). (2013). *Bee products: properties, applications, and apitherapy*. Springer Science & Business Media.

DUOLIFE Beauty Care Chlorofil Body Scrub

str. 122

- Swisher, H. E. (1988). Avocado oil. *J Am Oil Chem*, 65, 1705.
- 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.
- Sumit, K., Vivek, S., Sujata, S., & Ashish, B. (2012). Herbal cosmetics: used for skin and hair. *Inven. J*, 2012, 1-7.
- 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).
- 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

str. 175

- 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.
- Pavicic, 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.
- Swisher, H. E. (1988). Avocado oil. *J Am Oil Chem*, 65, 1705.
- 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.
- Sumit, K., Vivek, S., Sujata, S., & Ashish, B. (2012). Herbal cosmetics: used for skin and hair. *Inven. J*, 2012, 1-7.
- 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).
- Goreja, W. G. (2004). Shea butter: the nourishing properties of Africa's best-kept natural beauty secret. TNC International Inc.

DUOLIFE Beauty Care Vita C Hand Cream

str. 123

- 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 Vcnereol* (Stockh), 76, 264-268.

3. Burke, K. E. (2007). Interaction of vitamins C and E as better cosmeceuticals. *Dermatologic therapy*, 20 (5), 314-321.

4. 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 Pro Keratin Hair Complex Shampoo

str. 120

1. Council of Europe. Plants preparations used as ingredients of cosmetic products. Vol.1. Strasbourg Cedex: Council of Europe Publishing, 1994; p: 116-117 (61 * 8 PAT).

2. Jayashree, G., Kurup Muraleedhara, G., Sudarslal, S., Jacob, V.B. Anti-oxidant activity of *Centella asiatica* on lymphoma-bearing mice. *Fitoterapia*, 2003; 74 (5): 431-4 (ref.6351).

3. Heberlé, Graziela, Marlise Araújo dos Santos, and Simone Magri. „Cosmetic formulations containing blueberry extracts (*Vaccinium myrtillus* L.)” tojsat 2.1 (2012): 1-6.

DUOLIFE Pro Keratin Hair Complex Conditioner

str. 139

1. 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.

2. McCord, D. E., & Ray, N. B. VITAMIN B5.

3. Haneke, E., & Baran, R. (2010). Micronutrients for hair and nails. In *Nutrition for healthy skin* (pp. 149-163). Springer, Berlin, Heidelberg.

4. Council of Europe. Plants preparations used as ingredients of cosmetic products. Vol.1. Strasbourg Cedex: Council of Europe Publishing, 1994; p: 116-117 (61 * 8 PAT).

5. Jayashree, G., Kurup Muraleedhara, G., Sudarslal, S., Jacob, V.B. Anti-oxidant activity of *Centella asiatica* on lymphoma-bearing mice. *Fitoterapia*, 2003; 74 (5): 431-4 (ref.6351).

Day & Night Premium Teeth

str. 135

1. 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.

2. 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.

3. Dorozhkin, S. V. (2013). Calcium orthophosphates in dentistry. *Journal of Materials Science: Materials in Medicine*, 24(6), 1335-1363.

4. 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.

5. 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.

6. Ly, K. A., Milgrom, P., & Rothen, M. (2006). Xylitol, sweeteners, and dental caries. *Pediatric dentistry*, 28(2), 154-163.

7. 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.

8. 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.

9. Fujii, T., Wakaizumi, M., Ikami, T., & Saito, M. (2008). *Amla* (*Emblca officinalis* Gaertn.) extract promotes procollagen production and inhibits matrix metalloproteinase-1 in human skin fibroblasts. *Journal of ethnopharmacology*, 119(1), 53-57.

10. 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.

11. 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.

12. 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

str. 135

1. Adorjan, B., & Buchbauer, G. (2010). Biological properties of essential oils: an updated review. *Flavour and fragrance journal*, 25(6), 407-426.

2. 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.

3. 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.

4. Bigos, M., Wasiela, M., Kalemba, D., & Sienkiewicz, M. (2012). Antimicrobial activity of geranium oil against clinical strains of *Staphylococcus aureus*. *Molecules*, 17(9), 10276-10291.

5. 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.

6. 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.

7. 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.

8. 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.

9. 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.

10. Schnitzler, P., Astani, A., & Reichling, J. (2011). Antiviral effects of plant-derived essential oils and pure oil components. *Lipids and Essential Oils*, 239.

11. Schelz, Z., Molnar, J., & Hohmann, J. (2006). Antimicrobial and antiplasmid activities of essential oils. *Fitoterapia*, 77(4), 279-285.

12. 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.

Prolimmuno®

str. 70

1. Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2017) Ziola w medycynie. Choroby układu oddechowego. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

2. Mehra, M. R., Desai, S. S., Kuy, S., Henry, T. D., & Patel, A. N. (2020). Cardiovascular disease, drug therapy, and mortality in COVID-19. *New England Journal of Medicine*.

3. Li, Y., Yao, J., Han, C., Yang, J., Chaudhry, M. T., Wang, S., ... & Yin, Y. (2016). Quercetin, inflammation and immunity. *Nutrients*, 8(3), 167.

4. Wu, W., Li, R., Li, X., He, J., Jiang, S., Liu, S., & Yang, J. (2016). Quercetin as an antiviral agent inhibits influenza A virus (IAV) entry. *Viruses*, 8(1), 6.

5. Jo, S., Kim, S., Shin, D. H., & Kim, M. S. (2020). Inhibition of SARS-CoV 3CL protease by flavonoids. *Journal of enzyme inhibition and medicinal chemistry*, 35(1), 145-151.

6. Zakaryan, H., Arabyan, E., Oo, A., & Zandi, K. (2017). Flavonoids: promising natural compounds against viral infections. *Archives of virology*, 162(9), 2539-2551.

7. Islam, M. T., Sarkar, C., ElKersh, D. M., Jamaddar, S., Uddin, S. J., Shilpi, J. A., & Mubarak, M. S. (2020). Natural products and their derivatives against coronavirus: A review of the nonclinical and preclinical data. *Phytotherapy Research*.

8. Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2019) Ziola w medycynie. Choroby układu krążenia. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

9. Vrijsen, R., Everaert, L., & Boeyé, A. (1988). Antiviral activity of flavones and potentiation by ascorbate. *Journal of General Virology*, 69(7), 1749-1751.

10. Yan, H., Ma, L., Wang, H., Wu, S., Huang, H., Gu, Z., ... & Li, Y. (2019). Luteolin decreases the yield of influenza A virus in vitro by interfering with the coat protein I complex expression. *Journal of natural medicines*, 73(3), 487-496.

11. Riva, A., Ronchi, M., Petrangolini, G., Bosisio, S., & Allegrini, P. (2019). Improved oral absorption of quercetin from quercetin phytosome®, a new delivery system based on food grade lecithin. *European journal of drug metabolism and pharmacokinetics*, 44(2), 169-177.

12. Stefanidou M., Maravelias C., Dona A., Spiliopoulou C. Zinc: a multipurpose trace element. *Arch. Toxicol.* 2006; 80(1): 1–9.

13. Salomão, K., Dantas, A. P., Borba, C. M., Campos, L. C., Machado, D. G., Aquino Neto, F. R., & De Castro, S. L. (2004). Chemical composition and microbicidal activity of extracts from Brazilian and Bulgarian propolis. *Letters in Applied Microbiology*, 38(2), 87-92.

14. Paulino, N., Abreu, S. R. L., Uto, Y., Koyama, D., Nagasawa, H., Hori, H., ... & Bretz, W. A. (2008). Anti-inflammatory effects of a bioavailable compound, Artepillin C, in Brazilian propolis. *European Journal of Pharmacology*, 587(1-3), 296-301.

15. Jalali, M., Ranjbar, T., Mosallanezhad, Z., Mahmoodi, M., Moosavian, S. P., Ferns, G., ... & Sohrabi, Z. (2020). Effect of Propolis supplementation on serum CRP and TNF-α levels in adults: A systematic review and meta-analysis of clinical trials. *Complementary Therapies in Medicine*, 102380.

16. Pobioga, K., Gniewosz, M., & Krasniewska, K. (2017). Antimicrobial and antiviral properties of different types of propolis. *Zesz. Probl. Postępów Nauk Rol*, 589, 69-79.

17. Paulino, N., Abreu, S. R. L., Uto, Y., Koyama, D., Nagasawa, H., Hori, H., ... & Bretz, W. A. (2008). Anti-inflammatory effects of a bioavailable compound, Artepillin C, in Brazilian propolis. *European Journal of Pharmacology*, 587(1-3), 296-301.

18. Hashem, H. (2020). IN Silico approach of some selected honey constituents as SARS-CoV-2 main protease (COVID-19) inhibitors.

19. Xu, S., & Liu, P. (2013). Tanshinone II-A: new perspectives for old remedies.

20. Zhou, L., Zuo, Z., & Chow, M. S. S. (2005). Danshen: an overview of its chemistry, pharmacology, pharmacokinetics, and clinical use. *The Journal of Clinical Pharmacology*, 45(12), 1345-1359.

21. Wang, M., Firrman, J., Liu, L., & Yam, K. (2019). A review on flavonoid apigenin: Dietary intake, ADME, antimicrobial effects, and interactions with human gut microbiota. *BioMed research international*, 2019.

LAZIZAL® Advanced Face Lift Capsules

str. 108

1. Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2020) Ziola w medycynie. Choroby skóry, włosów i paznokci. Tom 2. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

2. Bizot, V., Cestone, E., Michelotti, A., & Nobile, V. (2017). Improving skin hydration and age-related symptoms by oral administration of wheat glucosylceramides and digalactosyl diglycerides: a human clinical study. *Cosmetics*, 4(4), 37.

3. Russo, A., Acquaviva, R., Campisi, A., Sorrenti, V., Di Giacomo, C., Virgata, G., ... & Vanella, A. (2000). Bioflavonoids as antiradicals, antioxidants and DNA cleavage protectors. *Cell biology and toxicology*, 16(2), 91.

4. Campos, P. M. M., Gianeti, M. D., Kanashiro, A., LucisanoValim, Y. M., & Gaspar, L. R. (2006). In vitro antioxidant and in vivo photoprotective effects of an association of bioflavonoids with liposoluble vitamins. *Photochemistry and photobiology*, 82(3), 683-688.

- Mirunalini, S., Vaithyanathan, V., & Krishnaveni, M. (2013). Amla: a novel ayurvedic herb as a functional food for health benefits"- a mini. *Int J Pharma Pharmaceut Sci*, 5.
- Boyera, N., Galey, I., & Bernard, B. A. (1998). Effect of vitamin C and its derivatives on collagen synthesis and crosslinking by normal human fibroblasts. *International Journal of Cosmetic Science*, 20(3), 151-158.
- Eberlein-König, B., Placzek, M., & Przybilla, B. (1998). Protective effect against sunburn of combined systemic ascorbic acid (vitamin C) and d-α-tocopherol (vitamin E). *Journal of the American Academy of Dermatology*, 38(1), 45-48.
- Obiedzinska, A., & Waszkiewicz-Robak, B. (2012). Oleje tłoczone na zimno jako żywność funkcjonalna. *Żywność Nauka Technologia Jakość*, 19(1).
- Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2020) Ziola w medycynie. Choroby skóry, włosów i paznokci. Tom 1. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.
- Materac, E., Marczyński, Z., & Bodek, K. H. (2013). Rola kwasów tłuszczowych omega-3 i omega-6 w organizmie człowieka. *Bromatologia i Chemia Toksykologiczna*, 2(46).
- Sato, T., Sakamoto, W., Odanaka, W., Yoshida, K., & Urishibata, O. (2002). Clinical effects of dietary hyaluronic acid on dry, rough skin. *Aesthetic Dermatology*, 12, 109-120.
- Zielińska, A., & Nowak, I. (2014). Tokoferole i tokotrienole jako witamina E. *Chemik*, 68(7).
- Roukas, T. (2016). The role of oxidative stress on carotene production by *Blakeslea trispora* in submerged fermentation. *Critical Reviews in Biotechnology*, 36(3), 424-433.

LAZIZAL® Rich Advanced Face Lifting Cream

str. 110

- Vogl, C. R., Mölleken, H., Lissek-Wolf, G., Surböck, A., & Kobert, J. (2004). Hemp (*Cannabis sativa* L.) as a resource for green cosmetics: Yield of seed and fatty acid compositions of 20 varieties under the growing conditions of organic farming in Austria. *Journal of Industrial Hemp*, 9(1), 51-68.
- Soto, M. L., Falqué, E., & Domínguez, H. (2015). Relevance of natural phenolics from grape and derivative products in the formulation of cosmetics. *Cosmetics*, 2(3), 259-276.
- Papakonstantinou, E., Roth, M., & Karakiulakis, G. (2012). Hyaluronic acid: A key molecule in skin aging. *Dermato-endocrinology*, 4(3), 253-258.
- Pavicic, T., Gauglitz, G. G., Lersch, P., Schwach-Abdellou, 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.
- Lou Sanders–Aston Chemicals, U. K. (2000). Anti-ageing actives and technologies behind them.

DUOLIFE Beauty Care Aloes Night Cream

str. 112

DUOLIFE Beauty Care Aloes Day Cream

str. 113

DUOLIFE Beauty Care Aloes Micellar Cleansing Water

str. 132

- Aburjai, T., & Natsheh, F. M. (2003). Plants used in cosmetics. *Phytotherapy Research: An International Journal Devoted to Pharmacological and Toxicological Evaluation of Natural*

Product Derivatives, 17(9), 987-1000.

- Al-Ghazzewi, F. H., & Tester, R. F. (2014). Impact of prebiotics and probiotics on skin health. *Beneficial microbes*, 5(2), 99-107.
- Wolf, A., Wong, M., Eyres, L., McGhie, T., Lund, C., Olsson, S., ... & Requejo-Jackman, C. (2009). Avocado oil. In *Gourmet and health-promoting specialty oils* (pp. 73-125). AOCS Press.
- Papakonstantinou, E., Roth, M., & Karakiulakis, G. (2012). Hyaluronic acid: A key molecule in skin aging. *Dermato-endocrinology*, 4(3), 253-258.
- Soto, M. L., Falqué, E., & Domínguez, H. (2015). Relevance of natural phenolics from grape and derivative products in the formulation of cosmetics. *Cosmetics*, 2(3), 259-276.
- Nachbar, F., & Korting, H. C. (1995). The role of vitamin E in normal and damaged skin. *Journal of Molecular Medicine*, 73(1), 7-17.
- Lu, Y. (2001). Humectancies of dtagatose and dsorbitol. *International journal of cosmetic science*, 23(3), 175-181.
- Korać, R. R., & Khambholja, K. M. (2011). Potential of herbs in skin protection from ultraviolet radiation. *Pharmacognosy reviews*, 5(10), 164.
- Hossain, M. F., Islam, M. T., Islam, M. A., & Akhtar, S. (2017). Cultivation and uses of stevia (*Stevia rebaudiana* Bertoni): A review. *African Journal of Food, Agriculture, Nutrition and Development*, 17(4), 12745-12757.
- Ohtake, S., & Wang, Y. J. (2011). Trehalose: current use and future applications. *Journal of pharmaceutical sciences*, 100(6), 2020-2053.
- Vogl, C. R., Mölleken, H., Lissek-Wolf, G., Surböck, A., & Kobert, J. (2004). Hemp (*Cannabis sativa* L.) as a resource for green cosmetics: Yield of seed and fatty acid compositions of 20 varieties under the growing conditions of organic farming in Austria. *Journal of Industrial Hemp*, 9(1), 51-68.
- 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.
- Singhal, P., Satya, S., & Sudhakar, P. (2011). Antioxidant and pharmaceutical potential of bamboo leaves. *Bamboo Sci Cult*, 24(1), 19-28.

DUOLIFE Clinical Formula ProBactilardii®

str. 72

- Tompkins, T., Mainville, I., & Arcand, Y. (2011). The impact of meals on a probiotic during transit through a model of the human upper gastrointestinal tract. *Beneficial microbes*, 2(4), 295-303.
- Firmesse, O., Mogenet, A., Bresson, J. L., Corthier, G., & Furet, J. P. (2008). Lactobacillus rhamnosus R11 consumed in a food supplement survived human digestive transit without modifying microbiota equilibrium as assessed by real-time polymerase chain reaction. *Journal of molecular microbiology and biotechnology*, 14(1-3), 90-99.
- Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2017) Ziola w medycynie. Choroby układu pokarmowego. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

- Messaoudi, M., Violle, N., Bisson, J. F., Desor, D., Javelot, H., & Rougeot, C. (2011). Beneficial psychological effects of a probiotic formulation (*Lactobacillus helveticus* R0052 and *Bifidobacterium longum* R0175) in healthy human volunteers. *Gut microbes*, 2(4), 256-261.
- Messaoudi, M., Lalonde, R., Violle, N., Javelot, H., Desor, D., Nejdi, A., ... & Cazaubiel, J. M. (2011). Assessment of psychotropic-like properties of a probiotic formulation (*Lactobacillus helveticus* R0052 and *Bifidobacterium longum* R0175) in rats and human subjects. *British Journal of Nutrition*, 105(5), 755-764.
- Diop, L., Guillou, S., & Durand, H. (2008). Probiotic food supplement reduces stress-induced gastrointestinal symptoms in volunteers: a double-blind, placebo-controlled, randomized trial. *Nutrition Research*, 28(1), 1-5.
- Sherman, P. M., Johnson-Henry, K. C., Yeung, H. P., Ngo, P. S., Goulet, J., & Tompkins, T. A. (2005). Probiotics reduce enterohemorrhagic *Escherichia coli* O157:H7- and enteropathogenic *E. coli* O127:H6-induced changes in polarized T84 epithelial cell monolayers by reducing bacterial adhesion and cytoskeletal rearrangements. *Infection and immunity*, 73(8), 5183-5188.
- Langkamp-Henken, B., Rowe, C. C., Ford, A. L., Christman, M. C., Nieves, C., Khouri, L., ... & Dahl, W. J. (2015). *Bifidobacterium bifidum* R0071 results in a greater proportion of healthy days and a lower percentage of academically stressed students reporting a day of cold/flu: a randomised, double-blind, placebo-controlled study. *British Journal of Nutrition*, 113(3), 426-434.
- Foster, L., Tompkins, T., & Dahl, W. (2011). A comprehensive post-market review of studies on a probiotic product containing *Lactobacillus helveticus* R0052 and *Lactobacillus rhamnosus* R0011. *Beneficial microbes*, 2(4), 319-334.
- Chernyshov, P. V. (2009). Randomized, placebo-controlled trial on clinical and immunologic effects of probiotic containing *Lactobacillus rhamnosus* R0011 and *L. helveticus* R0052 in infants with atopic dermatitis. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 21(3-4), 228-232.
- McFarland, L. V. (2010). Systematic review and meta-analysis of *Saccharomyces boulardii* in adult patients. *World journal of gastroenterology: WJG*, 16(18), 2202.
- Augustin, M. A., Abeywardena, M. Y., Patten, G., Head, R., Lockett, T., De Luca, A., & Sanguansri, L. (2011). Effects of microencapsulation on the gastrointestinal transit and tissue distribution of a bioactive mixture of fish oil, tributyrin and resveratrol. *Journal of Functional Foods*, 3(1), 25-37.
- Canani, R. B., Di Costanzo, M., Leone, L., Pedata, M., Meli, R., & Calignano, A. (2011). Potential beneficial effects of butyrate in intestinal and extraintestinal diseases. *World journal of gastroenterology: WJG*, 17(12), 1519.

DUOLIFE Fiber

str. 50

- Anderson, J. W., Baird, P., Davis, R. H., Ferreri, S., Knudtson, M., Koraym, A., ... & Williams, C. L. (2009). Health benefits of dietary fiber. *Nutrition reviews*, 67(4), 188-205.
- Lasota, B. (2014). Żywniowie i funkcjonalne właściwości błonnika pokarmowego. *Journal of NutriLife*, 7.

- Heini, A. F., Lara-Castro, C., Schneider, H., Kirk, K. A., Considine, R. V., & Weinsier, R. L. (1998). Effect of hydrolyzed guar fiber on fasting and postprandial satiety and satiety hormones: a double-blind, placebo-controlled trial during controlled weight loss. *International Journal of Obesity*, 22(9), 906-909
- Onakpoya, I., Posadzki, P., & Ernst, E. (2014). The efficacy of glucomannan supplementation in overweight and obesity: a systematic review and meta-analysis of randomized clinical trials. *Journal of the American College of Nutrition*, 33(1), 70-78.
- Keithley, J. K., Swanson, B., Mikolaitis, S. L., DeMeo, M., Zeller, J. M., Fogg, L., & Adamji, J. (2013). Safety and efficacy of glucomannan for weight loss in overweight and moderately obese adults. *Journal of obesity*, 2013.
- Siddiqui, M. Z. (2011). *Boswellia serrata*, a potential antiinflammatory agent: an overview. *Indian journal of pharmaceutical sciences*, 73(3), 255.
- Anthoni, C., Laukoetter, M. G., Rijcken, E., Vowinkel, T., Mennigen, R., Muller, S., ... & Krieglstein, C. F. (2006). Mechanisms underlying the anti-inflammatory actions of boswellic acid derivatives in experimental colitis. *American Journal of Physiology-Gastrointestinal and Liver Physiology*, 290(6), G1131-G1137.
- Chang, T. C., Huang, S. F., Yang, T. C., Chan, F. N., Lin, H. C., & Chang, W. L. (2007). Effect of ginsenosides on glucose uptake in human Caco-2 cells is mediated through altered Na+/glucose cotransporter 1 expression. *Journal of agricultural and food chemistry*, 55(5), 1993-1998.
- Wang, C. W., Huang, Y. C., Chan, F. N., Su, S. C., Kuo, Y. H., Huang, S. F., ... & Chang, T. C. (2015). A gut microbial metabolite of ginsenosides, compound K, induces intestinal glucose absorption and Na+/glucose cotransporter 1 gene expression through activation of cAMP response element binding protein. *Molecular nutrition & food research*, 59(4), 670-684.
- Lee, S. Y., Tsai, W. C., Lin, J. C., Ahmetaj-Shala, B., Huang, S. F., Chang, W. L., & Chang, T. C. (2017). Astragaloside II promotes intestinal epithelial repair by enhancing L-arginine uptake and activating the mTOR pathway. *Scientific reports*, 7(1), 1-11.

DUOLIFE Fiber Powder

str. 51

- Anderson, J. W., Baird, P., Davis, R. H., Ferreri, S., Knudtson, M., Koraym, A., ... & Williams, C. L. (2009). Health benefits of dietary fiber. *Nutrition reviews*, 67(4), 188-205.
- Lasota, B. (2014). Żywniowie i funkcjonalne właściwości błonnika pokarmowego. *Journal of NutriLife*, 7.
- van Buren, C. T., Kulkarni, A. D., & Rudolph, F. B. (1994). The role of nucleotides in adult nutrition. *The Journal of nutrition*, 124(suppl_1), 160S-164S.
- Sanchez-Pozo, A., & Gil, A. (2002). Nucleotides as semiessential nutritional components. *British Journal of Nutrition*, 87(S1), S135-S137.
- Velázquez, M., Davies, G., Maret, R., Slavina, J. L., & Feirtag, J. M. (2000). Effect of

oligosaccharides and fibre substitutes on short-chain fatty acid production by human faecal microflora. *Anaerobe*, 6(2), 87-92.

6. Pylkas, A. M., Juneja, L. R., & Slavin, J. L. (2005). Comparison of different fibers for in vitro production of short chainfatty acids by intestinal microflora. *Journal of medicinal food*, 8(1), 113-116

7. Slavin, J. L., & Greenberg, N. A. (2003). Partially hydrolyzed guar gum: clinical nutrition uses. *Nutrition*, 19(6), 549-552.

8. Coe, S. A., Clegg, M., Armengol, M., & Ryan, L. (2013). The polyphenol-rich baobab fruit (*Adansonia digitata* L.) reduces starch digestion and glycemic response in humans. *Nutrition research*, 33(11), 888-896.

9. Yoon, S. J., Chu, D. C., & Juneja, L. R. (2008). Chemical and physical properties, safety and application of partially hydrolyzed guar gum as dietary fiber. *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition*, 42(1), 1-7.

DUOLIFE My Mind

str. 55

1. Tildesley, N. T., Kennedy, D. O., Perry, E. K., Ballard, C. G., Wesnes, K. A., & Scholey, A. B. (2005). Positive modulation of mood and cognitive performance following administration of acute doses of *Salvia lavandulaefolia* essential oil to healthy young volunteers. *Physiology & behavior*, 83(5), 699-709.

2. Kennedy, D. O., Pace, S., Haskell, C., Okello, E. J., Milne, A., & Scholey, A. B. (2006). Effects of cholinesterase inhibiting sage (*Salvia officinalis*) on mood, anxiety, and performance on a psychological stressor battery. *Neuropsychopharmacology*, 31(4), 845-852.

3. Wightman, E. L., Jackson, P. A., Spittlehouse, B., Heffernan, T., Guillemet, D., & Kennedy, D. O. (2021). The Acute and Chronic Cognitive Effects of a Sage Extract: A Randomized, Placebo Controlled Study in Healthy Humans. *Nutrients*, 13(1), 218.

4. Shalini, V. T., Neelakanta, S. J., & Sriranjini, J. S. (2021). Neuroprotection with *Bacopa monnieri*—A review of experimental evidence. *Molecular Biology Reports*, 1-16.

5. Kulkarni, P. *Bacopa monnieri* (Brahmi): A potential treatment course for neurological disorders.

6. Prabhakar, S., Vishnu, V. Y., Modi, M., Mohanty, M., Sharma, A., Medhi, B., ... & Avasthi, A. (2020). Efficacy of *bacopa monnieri* (Brahmi) and Donepezil in Alzheimer's Disease and mild cognitive impairment: A randomized double-blind parallel Phase 2b study. *Annals of Indian Academy of Neurology*, 23(6), 767.

7. Cheema, A. K., Wiener, L. E., McNeil, R. B., Abreu, M. M., Craddock, T., Fletcher, M. A., ... & Klimas, N. G. (2021). A randomized phase II remote study to assess *Bacopa for Gulf War Illness* associated cognitive dysfunction: Design and methods of a national study. *Life Sciences*, 282, 119819.

8. Miao, M. S., Gao, J. L., Zhang, G. W., Ma, X., & Zhang, Y. (2009). Effect of *Schisandra*

chinensis polysaccharide on intracerebral acetylcholinesterase and monoamine neurotransmitters in a D-galactose-induced aging brain mouse model. *Neural Regener Res*, 4, 687-693.

9. Ross, S.M. *Rhodiola rosea* (SHR-5), Part 2: A standardized extract of *Rhodiola rosea* is shown to be effective in the treatment of mild to moderate depression. *Holist. Nurs. Pract*. 2014, 28, 217-221.

10. Brown, R. P., Gerbarg, P. L., & Ramazanov, Z. (2002). *Rhodiola rosea*. A phytomedicinal overview. *HerbalGram*, 56, 40-52.

11. Pengelly, A., Snow, J., Mills, S. Y., Scholey, A., Wesnes, K., & Butler, L. R. (2012). Short-term study on the effects of rosemary on cognitive function in an elderly population. *Journal of medicinal food*, 15(1), 10-17.

12. Chatree, S., Thongmaen, N., Tantivejkul, K., Sitticharoon, C., & Vucenic, I. (2020). Role of inositols and inositol phosphates in energy metabolism. *Molecules*, 25(21), 5079.

13. Majewski, J., Orylski, M., Całkosiński, A., & Majewski, M. (2018). *Acerola*—tropikalny owoc z ogromną dawką witaminy C.

14. 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.

DUOLIFE My Gastrin

str. 54

1. Vijayasteltar, L., Jismy, I. J., Joseph, A., Maliakel, B., Kuttan, R., & Krishnakumar, I. M. (2017). Beyond the flavor: a green formulation of *Ferula asafoetida* oleo-gum-resin with fenugreek dietary fibre and its gut health potential. *Toxicology Reports*, 4, 382-390.

2. Amalraj, A., & Gopi, S. (2017). Biological activities and medicinal properties of *Asafoetida*: A review. *Journal of traditional and complementary medicine*, 7(3), 347-359.

3. Iranshahy, M., & Iranshahi, M. (2011). Traditional uses, phytochemistry and pharmacology of *asafoetida* (*Ferula assa-foetida* oleo-gum-resin)—A review. *Journal of ethnopharmacology*, 134(1), 1-10.

4. Mala, K. N., Thomas, J., Syam, D. S., Maliakel, B., & Krishnakumar, I. M. (2018). Safety and efficacy of *Ferula asafoetida* in functional dyspepsia: a randomized, double-blinded, placebo-controlled study. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*, 2018.

5. Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2017) *Zioła w medycynie*. Choroby układu pokarmowego. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

6. Tadić, V. M., Jeremic, I., Dobric, S., Isakovic, A., Markovic, I., Trajkovic, V., ... & Arsic, I. (2012). Anti-inflammatory, gastroprotective, and cytotoxic effects of *Sideritis scardica* extracts. *Planta medica*, 78(05), 415-427.

7. Shah, P. P., & Mello, P. M. D. (2004). A review of medicinal uses and pharmacological effects of *Mentha piperita*.

8. Nurzyńska-Wierdak, R., Dyduch, J., Sawicka, A., Łabuda, H., & Buczkowska, H. (2018).

Ostropeset plamisty (*Silybum marianum* [L.] Gaertn.)—fitochemia i efekty terapeutyczne. *Annales Horticulturae*, 28(4), 15-32.

9. Flora, K., Hahn, M., Rosen, H., & Benner, K. (1998). Milk thistle (*Silybum marianum*) for the therapy of liver disease. *The American journal of gastroenterology*, 93(2), 139-143.

10. Castro-Torres, I. G., Naranjo-Rodríguez, E. B., Domínguez-Ortiz, M. A., Gallegos-Estudillo, J., & Saavedra-Vélez, M. V. (2012). Antilithiasic and hypolipidaemic effects of *Raphanus sativus* L. var. *niger* on mice fed with a lithogenic diet. *Journal of Biomedicine and Biotechnology*, 2012.

11. CastroTorres, I. G., De la OArciniega, M., GallegosEstudillo, J., NaranjoRodríguez, E. B., & DomínguezOrtiz, M. Á. (2014). *Raphanus sativus* L. var. *niger* as a source of phytochemicals for the prevention of cholesterol gallstones. *Phytotherapy Research*, 28(2), 167-171.

12. Hewlings, S. J., & Kalman, D. S. (2017). *Curcumin: A review of its effects on human health*. *Foods*, 6(10), 92.

Fizzy Easy CA + D3 Complex

str. 88

1. Adorini, L. (2002). Immunomodulatory effects of vitamin D receptor ligands in autoimmune diseases. *International immunopharmacology*, 2(7), 1017-1028.

2. Zhu K., Prince R.L., Calcium and bone, *Clin. Biochem.*, 2012, 45, 12, 936-942.

3. Högberg G, Gustafsson SA, Hällström T, et al. Depressed adolescents in a case-series were low in vitamin D and depression was ameliorated by vitamin D supplementation. *Acta Paediatr*. 2012; 101(7): 779-783.

4. Fernández-Lázaro, D., Mielgo-Ayuso, J., Córdova Martínez, A., & Seco-Calvo, J. (2020). Iron and physical activity: Bioavailability enhancers, properties of black pepper (*bioperine*®) and potential applications. *Nutrients*, 12(6), 1886.

Fizzy Easy Mg + K + B Complex

str. 89

1. Pohl, H. R., Wheeler, J. S., & Murray, H. E. (2013). Sodium and potassium in health and disease. Interrelations between essential metal ions and human diseases, 29-47.

2. Maggini, S., Alaman, M. G. P., & Wintergerst, E. S. (2009). B-vitamins and cognitive function-what is the evidence?. *Nutr Hosp*, 1(24), 74-81.

3. Joffres MR, Reed DM, Yano K. Relationship of magnesium intake and other dietary factors to blood pressure: the Honolulu Heart Study. *Am J Clin Nutr* 1987; 45: 469-75.

4. Fernández-Lázaro, D., Mielgo-Ayuso, J., Córdova Martínez, A., & Seco-Calvo, J. (2020). Iron and physical activity: Bioavailability enhancers, properties of black pepper (*bioperine*®) and potential applications. *Nutrients*, 12(6), 1886.

Fizzy Easy Energy Complex

str. 90

1. Karlic, H., & Lohninger, A. (2004). Supplementation of L-carnitine in athletes: does it make sense?. *Nutrition*, 20(7-8), 709-715.

2. Fernandez-Mejia, C. (2005). Pharmacological effects of biotin. *The Journal of nutritional biochemistry*, 16(7), 424-427.

3. Maggini, S., Alaman, M. G. P., & Wintergerst, E. S. (2009). B-vitamins and cognitive function-what is the evidence?. *Nutr Hosp*, 1(24), 74-81.

4. Fernández-Lázaro, D., Mielgo-Ayuso, J., Córdova Martínez, A., & Seco-Calvo, J. (2020). Iron and physical activity: Bioavailability enhancers, properties of black pepper (*bioperine*®) and potential applications. *Nutrients*, 12(6), 1886.

Fizzy Easy Electrolyte Complex

str. 91

1. Darrow, D. C. (1950). Body-fluid physiology: the role of potassium in clinical disturbances of body water and electrolyte. *New England Journal of Medicine*, 242(26), 1014-1018.

2. Zawada, K. Znaczenie witaminy C dla organizmu człowieka The importance of Vitamin C for human organism. *HERBALISM*, 22.

3. Giridharan N. V. (2018). Glucose & energy homeostasis: Lessons from animal studies. *The Indian journal of medical research*, 148(5), 659-669.

4. Fernández-Lázaro, D., Mielgo-Ayuso, J., Córdova Martínez, A., & Seco-Calvo, J. (2020). Iron and physical activity: Bioavailability enhancers, properties of black pepper (*bioperine*®) and potential applications. *Nutrients*, 12(6), 1886.

DUOLIFE Vita C Powder

str. 45

1. Zawada, K. Znaczenie witaminy C dla organizmu człowieka The importance of Vitamin C for human organism. *HERBALISM*, 22.

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. Normy żywienia dla populacji Polski – Instytut Żywności i Żywienia, 2017, str. 150.

4. Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2020) *Zioła w medycynie*. Choroby skóry, włosów i paznokci. Tom 1. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

5. Kaczmarczyk-Sedlak I., Ciołkowski A. (2020) *Zioła w medycynie*. Choroby skóry, włosów i paznokci. Tom 2. PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

1. Kumar, S., Sugihara, F., Suzuki, K., Inoue, N., & Venkateswarathirukumara, S. (2015). A double-blind, placebo-controlled, randomised, clinical study on the effectiveness of collagen peptide on osteoarthritis. *Journal of the Science of Food and Agriculture*, 95(4), 702-707.
2. Chojnacki, M., Kwapisz, A., Synder, M., & Szemraj, J. (2014). Osteoartroza: etiologia, czynniki ryzyka, mechanizmy molekularne. *Advances in Hygiene & Experimental Medicine/ Postepy Higieny i Medycyny Doswiadczalnej*, 68.
3. Sufleta A, Mazur-Zielińska H. Glikozaminoglikany – budowa, właściwości biochemiczne i znaczenie kliniczne. *Ann Acad Med Siles* 2010;64:5-6,64-68.
4. Asserin, J., Lati, E., Shioya, T., & Prawitt, J. (2015). The effect of oral collagen peptide supplementation on skin moisture and the dermal collagen network: evidence from an ex vivo model and randomized, placebo-controlled clinical trials. *Journal of cosmetic dermatology*, 14(4), 291-301.
5. Rayman, M. P. (2000). The importance of selenium to human health. *The lancet*, 356(9225), 233-241.
6. Ventura, M., Melo, M., & Carrilho, F. (2017). Selenium and thyroid disease: from pathophysiology to treatment. *International journal of endocrinology*, 2017.
7. Jarosz M., Rychlik E., Stoś K. i wsp., Normy żywienia dla populacji Polski i ich zastosowanie, 2020, s. 293-295.
8. *Farm Pol*, 2017, 73(12): 759-766 .

*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.

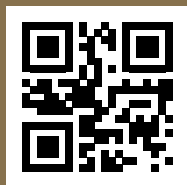


DUOLIFE

DUOLIFE S.A.

ulice Topolowa 22
32-082 Więckowice
Polsko

+42 025 571 26 59
info@duolife.eu



myduolife.com

CZ/DLKPN/2/9/2023



5 902659 136619

Kontaktujte nás: