

Predstavitev programa



Zastopnik za Slovenijo:



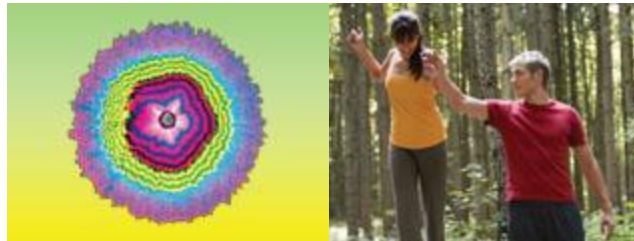
Rudnik 1, 1235 Radomlje
www.sanatur.si, www.vivalis.si
jure.baloh@vivalis.si, 031 880 062

Predstavitev programa Sanatur

Naravna prehranska dopolnila

Harmonija in fino snovna energija

- Skladiščenje in predelava v geopatsko in elektromagnetno neoporečnih prostorih
- Uporaba energijskih meritev, kot je Super-Color plošča in biološka analiza terena
- Sanatur proizvodi so pred izdajo v promet energijsko neoporečnem stanju



Nasadi in predelava

Sanatur je opravil pionirsko delo in leta 2001 v sodelovanju z BCS Nürnberg razvil ekološke standarde za mikroalge, ki temeljijo na uradnih pravilih ekološkega kmetijstva.

Leta 2002 je Sanatur kot prvi na trgu ponudil BioSpirulino, certificirano po določilih BCS in Naturland.



- Kultiviranje in predelava po ekoloških navodilih
- Gojenje in rast alg v gorski izvirski vodi s kvaliteto pitne vode
- Vzgoja močnih in zdravih vrst *Spirulina platensis* in *Chlorella pyrenoidosa* alg
- Kontrola hranilnih in aktivnih snovi
- Nabiranje alg v času najvišje koncentracije hranilnih snovi
- Po nabiranju previdno hitro sušenje alg
- Naravna oblika v prahu
- Izdelovanje tablet iz prahu poteka brez dodatnih snovi
- Kapsule ne vsebujejo nobenih dodatnih nosilcev

BioSpirulina



Spirulina platensis mikroalge – naravni dodatek k prehrani

Opis:

Oskrba telesa z več kot 50 naravnimi vitalnimi snovmi.

Prva BioSpirulina v Nemčiji certificirana od Naturland-a

- Prispeva k splošni vitalnosti
- Pri stresu v šoli, poklicu in prostemu času
- Prispeva k bazični prehrani
- Naravni vir Vitaminov B-skupine
- Pospešuje procese presnove, med drugim pri vrednostih holesterina, krvnega sladkorja in sečne kisline
- Podpira stabilno črevesno floro in prebavo
- Podpira procese med postom in razstrupljanjem telesa
- Na dolgih potovanjih, pri jetlag-u in nenavadno prehrano
- Lahko podpira imunski sistem

Spirulina platensis mikroalge nudijo veliko število vitalnih hranilnih snovi. Uživanje Spiruline je zdravo in koristno, kljub temu, da je veliko vitalnih snovi v nižjih koncentracijah kot so v drugih dodatkih k prehrani.

Priporočamo

- Za osebe s povečanimi potrebami po hranilnih snoveh (starejši, vrhunski športniki, kadilci,...)
- Za ljudi z visokimi poklicnimi obremenitvami
- Za ljudi z enostransko prehrano
- Za nosečnice in doječe mame

BioSpirulina vsebuje preko 50 vitalnih snovi v lahko prebavljivi obliki, med drugimi:

- Vitamine
- Bazične minerale
- Važne mikroelemente
- Polnovredne rastlinske beljakovine z vsemi 8 esencialnimi aminokislinami
- Večkrat nenasičene maščobne kisline
- Sekundarne rastlinske snovi

Uporaba:

- 3x3 tablete dnevno z obilo tekočine (ob povečani obremenitvi 3x5 tablet)
- BioSpirulina se idealno kombinira z drugimi Sanatur proizvodi.

% priporočenih dnevnih potreb*:

- Vitamin B12: 410%
- Vitamin A: 34%
- Železo (Fe): 16%

*Priporočene dnevne potrebe po predpisih označevanja prehranskih vrednosti (NKV)

Oblika:

- 400 mg tablete

Sestava:

Spirulina platensis prah mikroalg (100%)

- Vegansko (čisto rastlinsko)
- Brez glutena, laktoze in kvasa
- Brez dodatkov za okus, barvil ali nosilcev
- Ne vsebuje joda

Splošna analiza

(vse vrednosti nihajo v mejah analiz naravnih produktov)

Hranilne vrednosti	g/100g	Vitaminski	mg/100g
Beljakovine	ca 64	Vitamin B1 (Tiamin)	0,01
Ogljikovi hidrati	16,31	Vitamin B2 (Riboflavin)	0,05
Maščobe	8,1	Vitamin B3 (Niacin)	17,40
Vlaga	4,88	Vitamin B5 (pantotenska kislina)	<0,10
Pepel	6,51	Vitamin B6 (piridoksin)	0,05
Energijska vrednost	1579 kJ / 374 kcal	Vitamin B9 (Folna kislina)	263 µg /100g
Kruhove enote	0,98	Vitamin B12 (Cianokobalamin)	121 µg/100g
		Vitamin E (Tokoferol)	19,5
Beljakovine	g/100g		
Življenjsko pomembne aminokisliline:		Minerali	mg/100g
Izlocin	4,1	Kalcij (Ca)	1400,0
Levcin	6,1	Klorid (Cl)	62,0
Lizin	3,3	Krom (Cr)	0,1
Metionin	2,1	Železo (Fe)	54,0
Fenilalanin	3,1	Fluor (F)	4,5
Treonin	3,2	Jod (J)	n.d.
Triptofan	1,0	Kalij (K)	1050,0
Valin	4,8	Baker (Cu)	0,25
Ostale aminokisliline:		Magnezij (Mg)	310,0
Alanin	5,6	Mangan (Mn)	3,4
Arginin	4,8	Molibden (Mo)	0,02
Asparbinska kislina	4,6	Natrij (Na)	230,0
Cistin	0,2	Fosfor (P)	1050,0
Glutaminska kislina	11,0	Selen (Se)	n.d.
Glicin	3,5	Cink (Zn)	2,4
Histidin	1,0	Sekundarne rastlinske snovi	mg/100g
Prolin	2,6	Betakarotin	83,8
Serin	2,8	Klorofil – a	3500
Tirozin	2,8	Fikocianin	18000
Maščobne kisline	% maščob	Rezultati celične presnove*	
Palmitinska kislina (C 16:0)	44,0%	Povprečno za viranje oksidativnega Burst (+)	20%
Stearinska kislina (C 18:0)	6,2%	Povprečno za viranje prostih kisikovih radikalov	30%
Arahinska (C 20:0)	26,0%	Max. stimuliranje celične delitve (++)	30%
Palmitoleinska kislina (C 16:1)	6,0%	Max. stimuliranje celične presnove (++)	29%
Linolna kislina (C 18:2)	17,8%	*in vitro na kultiviranih neutrofilnih (+) in kultiviranih celicah (++) – Dartsch Scientific GmbH	

Ta proizvod ustreza strogim varnostnim standardom za mikroalge firme Sanatur.

Analizirano in potrjeno v neodvisnem akreditiranem laboratoriju GBA Hamburg (št. analitičnega poročila 0910542-005, November 2009).

Kakovost in varnost:

Sanatur – varnostni standardi

Varnostne in kakovostne kontrole za Sanatur mikroalge obsegajo več kot je določeno z zakonom in so potrjene z analizami neodvisnega laboratorija GBA Hamburg. Ta certifikat imajo samo proizvodi, ki izpolnjujejo sledeče varnostne standarde:

Herbicidi/Pesticidi Rezultat: niso prisotni

Analiza vsebuje preko 60 različnih kemičnih snovi. Opravljena je po Ph. Eur. 2005

Težke kovine Rezultat: niso prisotne

Analize na arzen, svinec, kadmij in živo srebro. Analiza po DIN 38406-E29

Osnova: Varne priporočljive vrednosti WHO (Svetovne zdravstvene organizacije) plus varnostni faktor 50.

Mikrobiologija Rezultat: neoporečno

Analize na klice pokazatelje onesnaževanja ali zdravstveno oporečne klice.

Analize po paragrafu 64 LFGB, ISO 4832, 4833, 6888, 7402, 7954

Toksini plesni v algah Rezultat: niso prisotni

Analize na mikrocistin, nodularin, anatoksin s pomočjo LC-MS/MS

Splošno opozorilo: Sanatur proizvodi niso obdelani z ionizirajočimi žarki. Preizkus je opravljen s pomočjo fotoluminiscence.

Kvaliteta proizvodov:

Pridelani v kontroliranih ekoloških pogojih in certificirani:

- Naturland
- BCS Öko-garancija
- 100% naravno

Kontrola čistosti BioSpiruline

- To živilo se prostovoljno kontrolira po varnostnih priporočenih vrednosti WHO in s 50 varnostnim faktorjem
- Brez obremenitve s težkimi kovinami
- Brez herbicidov in pesticidov
- Mikrobiološko neoporečni



Chlorella Hau

Chlorella pyrenoidosa mikroalge – naravno prehransko dopolnilo

Opis:

- Za oskrbo telesa z naravnimi vitalnimi snovmi pri posledicah onesnaževanja okolja
- Za krepitev in podporo pri postu in razstrupljanju (2 x letno 6 tednov, spomladi in jeseni)

Posebnost pri tej vrsti alge je celična stena, ki vsebuje sporopollenin, ki ima sposobnost vezave težkih kovin. Priporoča se:

- Pri ljudeh obremenjenih z amalgamskimi vložki in drugimi težkimi kovinami
- Pri ljudeh s povečano izpostavljenostjo pri delu (npr. zobozdravniki, medicinsko osebje in laboranti, delavci v kemični industriji barvil, lakov itd.)

Chlorella vsebuje več kot 50 vitalnih snovi v naravni obliki.

- Visok delež zelenega barvila klorofila (2-3%)
- Celična stena je po posebnem patentiranemu postopku razgrajena in razpoložljiva

Uporaba:

- 3x3 tablete na dan z veliko vode (ob povečani obremenitvi 3x5 tablet)
- Pri majhnih otrocih, med nosečnostjo, dojenjem je priporočljivo uživati Chlorello po dogovoru s terapevtom-zdravnikom
- Chlorello lahko uživamo v kombinaciji z vsemi Sanatur proizvodi. Posebno se priporoča skupaj s Koriandrom in SpiruSelenom.

% priporočenih dnevnih potreb*:

- Železo (Fe): 57%
- Vitamin B12: 40%

*Priporočene dnevne potrebe po predpisih označevanja hranilnih vrednosti ES.

Oblika:

- 400 mg tablete

Sestava:

Chlorella pyrenoidosa mikroalge v prahu (100%)

- Čisti rastlinski proizvod – veganski
- Brez glutena, laktoze in kvasa
- Brez barvil in sredstev za okus
- Ne vsebuje joda

Splošna analiza

(vse vrednosti nihajo v mejah analiz na ravnih produktov)

Hranilne vrednosti	g/100g	Vitamins	mg/100g
Beljakovine	60,4	Biotin	0,03
Ogljikovi hidrati	1,2	Vitamin B1 (Tiamin)	1,70
Maščobe	4,7	Vitamin B2 (Riboflavin)	4,00
Vlaga	3,4	Vitamin B3 (Niacin)	19,80
Pepel	9,0	Vitamin B5 (pantotenska kislina)	1,40
Surova vlakna	21,3	Vitamin B6 (piridoksin)	0,30
Energijska vrednost	1221 kJ/ 289 kcal	Vitamin B9 (Folna kislina)	29,32
Kruhove enote	0,1	Vitamin B12 (Cianokobalamin)	5,5 µg
		Vitamin C	22,00
		Vitamin E (Tokoferol)	6,00
Beljakovine	g/100g		
Živiljenjsko pomembne aminokislina:		Minerali	mg/100g
Izoleucin	0,42	Kalcij (Ca)	900,00
Leucin	1,40	Klorid (Cl)	n.d.
Lizin	1,26	Krom (Cr)	0,1
Metionin	0,43	Železo (Fe)	51,80
Fenilalanin	0,66	Fluor (F)	3,00
Treonin	0,81	Jod (J)	n.d.
Triptofan	n.d.	Kalij (K)	1400,00
Valin	0,69	Baker (Cu)	0,26
Ostale aminokislina:		Magnezij (Mg)	340,00
Alanin	1,62	Mangan (Mn)	11,00
Arginin	1,01	Molibden (Mo)	0,03
Amonij	0,06	Natrij (Na)	150,00
Cistin	0,05	Fosfor (P)	2000,00
Glutaminska kislina	2,41	Selen (Se)	n.d.
Glicin	1,13	Silicij (Si)	100,00
Histidin	0,31	Cink (Zn)	1,50
Prolin	0,88	Sekundarne rastlinske snovi	mg/100g
Serin	0,80	Betakarotin	16,20
Tirozin	0,64	Karotinoidi	120,00
Maščobne kislina	g/celotna maščoba	Klorofil – a	4400,00
Nasičene	1,4	Rezultati celične presnove*	
Enostavno nenasičene	1,1	Max. stimuliranje celične presnove (++)	37%
Večkrat nenasičene	2,2	*in vitro na kultiviranih celicah (++) – Dartsch Scientific GmbH	

Ta proizvod ustreza strogim varnostnim standardom za mikroalge firme Sanatur.

Analizirano in potrjeno v neodvisnem akreditiranem laboratoriju GBA Hamburg (št. analitičnega poročila 0807119-001, September 2008).

Kakovost in varnost:

Varnostne in kakovostne kontrole za Sanatur mikroalge obsegajo več kot je določeno z zakonom in so potrjene z analizami neodvisnega laboratorija GBA Hamburg. Ta certifikat imajo samo proizvodi, ki izpolnjujejo sledeče varnostne standarde:

Herbicidi/Pesticidi Rezultat: niso prisotni

Analiza vsebuje preko 60 različnih kemičnih snovi. Opravljena je po Ph. Eur. 2005

Težke kovine Rezultat: niso prisotne

Analize na arzen, svinec, kadmij in živo srebro. Analiza po DIN 38406-E29

Osnova: Varne priporočljive vrednosti WHO (Svetovne zdravstvene organizacije) plus varnostni faktor 50.

Mikrobiologija Rezultat: neoporečno

Analize na klice pokazatelje onesnaževanja ali zdravstveno oporečne klice.

Analize po paragrafu 64 LFGB, ISO 4832, 4833, 6888, 7402, 7954

Toksini plesni v algah Rezultat: niso prisotni

Analize na mikrocistin, nodularin, anatoksin s pomočjo LC-MS/MS

Splošno opozorilo: Sanatur proizvodi niso obdelani z ionizirajočimi žarki. Preizkus je opravljen s pomočjo fotoluminisce.

Kvaliteta proizvoda *Chlorella pyrenoidosa* alge

- 100% naravno
- To prehransko dopnilo je preizkušeno po varnostnih priporočenih vrednostih WHO plus 50 faktor varnosti
- Brez obremenjenosti težkih kovin
- Brez pesticidov in herbicidov
- Mikrobiološko neoporečno

SpiruSelen

Spirulina platensis mikroalge z visokim deležem naravnega selena – naravno prehransko dopolnilo

Opis:

SpiruSelen vsebuje 100% naravno razpoložljivo obliko selena

- Selen se ne dodaja posebej, temveč se med rastjo alge odlaga v razpoložljivi obliki
- Je lahko prebavljiv in sprejemljiv za telo
- Za optimalno razpoložljivost selena vsebuje selen v obliki proteinatov in vsebuje metionin in Vitamin B₆.

Za oskrbo telesa z naravno vezanem selenom

- Lahko podpira izločanje težkih kovin in drugih škodljivih snovi (najmanj 3 mesece - 2 let)
- Lahko sodeluje pri krepitvi imunskega sistema (stalno dodajanje)
- Podpira telo pri intenzivnih in vrhunskih športnih naporih (stalno dodajanje)
- Podpira telo po obnovi po radio in kemoterapiji (stalno dodajanje)
- Pri strogo vegetarijanski prehrani (stalno dodajanje)
- Podpira telo pri oskrbi s selenom pri enostranski prehrani ali prehrani revni s selenom, oz prehrani iz področja z nizko vsebnostjo selena (stalno dodajanje)

Selen podpira imunski sistem in je eden najpomembnejših anti-oksidativnih snovi. Potreben je pri obremenitvah okolja s strupenimi snovmi in je aktivni sestavni del hormonov ščitnice T₃ in T₄.

Priporočamo:

- Za osebe s povišano potrebo po selenu (starejši, vrhunski športniki, kadilci)
- Za ljudi z enostransko prehrano (vegani, zmanjšano uživanje beljakovin)
- Odrasli, mladi

Važno: na osnovi dobrih razstrupljevalnih lastnosti selena pri otrocih, nosečih in doječih ženskah se uživanje SpiruSelen-a priporoča po dogovoru z zdravnikom – terapevtom.

Uporaba:

- 1 tableto pred obrokom z veliko tekočine
- Pri 21-dnevnem uživanju 4 tablet SpiruSelen-a ne pride do nobenih nezaželenih učinkov. V posameznih primerih se lahko pojavi zaprtje (povečati uživanje vode) ali driska (reakcija razstrupljanja-dozo zmanjšamo).
- Važno: normalno se priporoča 30-70 mcg Se po WHO in DGE (Deutsche Gesellschaft f. Ernährung - terapevtska doza se začne z 200 mcg na dan)
- SpiruSelen se lahko uživa skupaj z vsemi Sanatur proizvodi, kot z divjim česnom, preparati iz bele omele, homeopatskimi pripravki, aminokisljinami in vitamini A,C in E.

% priporočenih dnevnih potreb:

- Selen (Se): 60%
- Vitamin E: 147,2%
- Vitamin B12: 44%

Oblika:

- 400 mg tablete s 30 mcg organsko vezanega selena in 1.5 mg Vitamina E

Sestava:

Prah iz *Spirulina platensis* mikroalg, rastlinski Vitamin E

- Čisti rastlinski proizvod – veganski
- Brez glutena, laktoze in kvasa
- Brez barvil in sredstev za okus
- Ne vsebuje joda

Splošna analiza

(vse vrednosti nihajo v mejah analiz naravnih produktov)

Hranilne vrednosti	g/100g	Vitamini	mg/100g
Beljakovine	60	Biotin (Vitamin H)	0,001
Ogljikovi hidrati	13	Vitamin B1 (Tiamin)	2,30
Maščobe	7	Vitamin B2 (Riboflavin)	1,40
Vlaga	5	Vitamin B3 (Niacin)	14,20
Pepel	9	Vitamin B5 (pantotenska kislina)	0,06
Surova vlakna	6	Vitamin B6 (piridoksin)	0,05
Energijska vrednost	1480 kJ / 350 kcal	Vitamin B9 (Folna kislina)	8,00 µg
Kruhove enote	91	Vitamin B12 (Cianokobalamin)	111,00 µg
		Vitamin D	21,38 µg (855 I.E.)
Beljakovine	g/100g	Vitamin E (Tokoferol)	621 (925 I.E.)
Življenjsko pomembne aminokisliline:		Minerali	mg/100g
Izolocin	3,30	Kalcij (Ca)	1300,0
Levcin	5,00	Klorid (Cl)	100,0
Lizin	2,6	Krom (Cr)	0,70
Metionin	0,90	Železo (Fe)	82,0
Fenilalanin	2,20	Jod (J)	n.d.
Treonin	2,40	Kalij (K)	1600,0
Triptofan	0,70	Baker (Cu)	7,10
Valin	3,60	Magnezij (Mg)	405,0
Ostale aminokisliline:		Mangan (Mn)	3,70
Alanin	4,30	Molibden (Mo)	0,02
Arginin	3,50	Natrij (Na)	430,0
Asparginska kislina	5,00	Fosfor (P)	1300,0
Cistin	0,30	Selen (Se)	6,8
Glutaminska kislina	8,60	Silicij (Si)	50,00
Glicin	2,50	Cink (Zn)	1,7
Histidin	0,70	Maščobne kisline	% maščob
Prolin	1,70	Lavrinska kislina (C 12:0)	9,1 %
Serin	2,20	Palmitinska kislina (C 16:0)	44,4 %
Tirozin	1,50	Stearinska kislina (C 18:0)	6,9 %
Sekundarne rastlinske snovi	mg/100g	Palmitoleinska kislina (C 16:1)	3,8 %
Betakarotin	55	Oleinska kislina (C 18:1)	1,9 %
Klorofil – a	1810	Linolna kislina (C 18:2)	14,9 %
Fikocianin	5000	Gama- Linolenska kislina (C 18:3)	19,0 %

Ta proizvod ustreza strogim varnostnim standardom za mikroalge firme Sanatur.

Analizirano in potrjeno v neodvisnem akreditiranem laboratoriju GBA Hamburg (št. analitičnega poročila 0910542-003, November 2009).

Kakovost in varnost:

Varnostne in kakovostne kontrole za Sanatur mikroalge obsegajo več kot je določeno z zakonom in so potrjene z analizami neodvisnega laboratorija GBA Hamburg. Ta certifikat imajo samo proizvodi, ki izpolnjujejo sledeče varnostne standarde:

Herbicidi/Pesticidi Rezultat: niso prisotni

Analiza vsebuje preko 60 različnih kemičnih snovi. Opravljena je po Ph. Eur. 2005

Težke kovine Rezultat: niso prisotne

Analize na arzen, svinec, kadmij in živo srebro. Analiza po DIN 38406-E29

Osnova: Varne priporočljive vrednosti WHO (Svetovne zdravstvene organizacije) plus varnostni faktor 50.

Mikrobiologija Rezultat: neoporečno

Analize na klice pokazatelje onesnaževanja ali zdravstveno oporečne klice.

Analize po paragrafu 64 LFGB, ISO 4832, 4833, 6888, 7402, 7954

Toksini plesni v algah Rezultat: niso prisotni

Analize na mikrocistin, nodularin, anatoksin s pomočjo LC-MS/MS

Splošno opozorilo: Sanatur proizvodi niso obdelani z ionizirajočimi žarki. Preizkus je opravljen s pomočjo fotoluminiscentne.

SpiruŽelezo

Spirulina platensis Mikroalge z višjim deležem naravnega železa – naravno prehransko dopolnilo

Opis:

Železo je kvantitativno najvažnejši mikroelement v telesu in je sestavni del rdečih krvnih teles in pomemben za njihovo tvorbo. Poleg tega je pomemben nosilec kisika.

- Za oskrbo telesa z železom
- Med nosečnostjo, dojenjem in med močno menstruacijo (2-3 dni do 9 mesecev)
- Pred in po dajanju krvi (od 2-3 dni do 1 tedna po dajanju)
- Kot dodatek pri vrhunskem športu (npr. maraton, triatlon, itd.) in zadrževanju na višinah (nad 3500m nadmorske višine) (stalno uživanje)
- Dodajanje pri enostranski prehrani ob premajhni količini železa v hrani, npr. veganska prehrana
- Dietna prehrana itd. (stalno uživanje)
- Dodajanje ob večjem uživanju kave in čaja (stalno uživanje)

SpiruŽelezo je za telo vir mikroelementa železa na osnovi prehranskega dodatka.

- Železo je v naravni organski obliki, ni dodan po pridelavi
- Lahko prebavljiv in razpoložljiv
- Za optimalno absorpcijo in presnovo vsebuje naravne aminokislino, glukonate, B-Vitamine in druge snovi

Priporočamo za:

- Osebe z višjim potrebam po železu (starejši, vrhunski športniki, kadilci)
- Osebe z enostransko prehrano
- Odrasle
- Noseče in doječe ženske
- Mlade
- Za otroke priporočamo uživanje SpiruŽeleza samo po posvetovanju z zdravnikom ali terapevtom

Uporaba:

- Odrasli, mladi: 3 tablete na dan pred obrokom z obilo tekočine.

% priporočenih dnevnih potreb*:

- Železo (Fe): 28%

*Priporočene dnevne potrebe po predpisih označevanja hranilnih vrednosti ES

- Važno: SpiruŽelezo je naravni železov preparat in zato dobro prebavljiv in razpoložljiv.
- SpiruŽelezo se lahko kombinira z vsemi Sanatur-Produkti razen SpiruZink in Sanatur Kalzium.
- SpiruŽelezo ne jemljemo skupaj s kalcijem (mlečni izdelki), čajem ali kavo, vsaj 2 uri kasneje.

Oblika:

- 400 mg Tablete z 1,3 mg naravno vezanega železa

Sestava:

Spirulina platensis mikroalge v prahu (100%)

- Veganski proizvod (čisto rastlinski)
- Brez glutena, laktoze, kvasa; brez barvil, sredstev za okus in polnil; ne vsebuje joda

Splošna analiza

(vse vrednosti nihajo v mejah analiz na ravnih produktov)

Hranilne vrednosti	g/100g	Vitami	mg/100g
Beljakovine	61	Vitamin B1 (Tiamin)	2,70
Ogljikovi hidrati	13	Vitamin B2 (Riboflavin)	2,10
Maščobe	6	Vitamin B3 (Niacin)	13,20
Vlaga	5	Vitamin B5 (pantotenska kislina)	0,7
Pepel	9	Vitamin B6 (piridoksin)	0,20
Surova vlakna	6	Vitamin B9 (Folna kislina)	62,00 µg
Kruhove enote	1 BE	Vitamin B12 (Cianokobalamin)	110,00 µg
Energijska vrednost	1480 kJ / 350 kcal	Vitamin D	28 µg (1120 I.E.)
Beljakovine	g/100g	Vitamin E (Tokoferol)	4,10
Življenjsko pomembne aminokisliline:			
Izolocin	3,30	Minerali	mg/100g
Levcin	5,00	Kalcij (Ca)	1265,00
Lizin	2,60	Klorid (Cl)	90,00
Metionin	0,90	Krom (Cr)	0,48
Fenilalanin	2,20	Železo (Fe)	374,00
Treonin	2,40	Jod (J)	n.d.
Triptofan	0,66	Kalij (K)	1120,00
Valin	3,60	Baker (Cu)	0,37
Ostale aminokisliline:		Magnezij (Mg)	367,50
Alanin	4,30	Mangan (Mn)	4,65
Arginin	3,50	Molibden (Mo)	0,03
Asparginska kislina	5,00	Natrij (Na)	320,00
Cistin	0,30	Fosfor (P)	1200,00
Glutaminska kislina	8,60	Selen (Se)	1,00
Glicin	2,50	Silicij (Si)	100,00
Histidin	0,70	Cink (Zn)	7,6
Prolin	1,70	Sekundarne rastlinske snovi	mg/100g
Serin	2,20	Betakarotin	32,50
Tirozin	1,50	Klorofil – a	1740,00
Maščobne kisline	% maščob	Fikocianin	>1200,00
Lavrinska kislina (C 12:0)	9,1 %		
Palmitinska kislina (C 16:0)	44,4 %	Ogljikovi hidrati	%
Stearinska kislina (C 18:0)	6,9 %	Glukani	1,50
Palmitoleinska kislina (C 16:1)	3,8 %	Glukozamin + Muramična kislina	2,00
Oleinska kislina (C 18:1)	1,9 %	Glikogen	0,50
Linolna kislina (C 18:2)	14,9 %	Fosforilirani cikloli	2,50
Gamma- Linolenska kislina (C 18:3)	19,0 %	Ramnoza	9,00

Ta proizvod ustreza strogim varnostnim standardom za mikroalge firme Sanatur.

Analizirano in potrjeno v neodvisnem akreditiranem laboratoriju GBA Hamburg (št. analitičnega poročila 0910542-002, November 2009).

Kakovost in varnost:

Varnostne in kakovostne kontrole za Sanatur mikroalge obsegajo več kot je določeno z zakonom in so potrjene z analizami neodvisnega laboratorija GBA Hamburg. Ta certifikat imajo samo proizvodi, ki izpolnjujejo sledeče varnostne standarde:

Herbicidi/Pesticidi Rezultat: niso prisotni

Analiza vsebuje preko 60 različnih kemičnih snovi. Opravljena je po Ph. Eur. 2005

Težke kovine Rezultat: niso prisotne

Analize na arzen, svinec, kadmij in živo srebro. Analiza po DIN 38406-E29

Osnova: Varne priporočljive vrednosti WHO (Svetovne zdravstvene organizacije) plus varnostni faktor 50.

Mikrobiologija Rezultat: neoporečno

Analize na klice pokazatelje onesnaževanja ali zdravstveno oporečne klice.

Analize po paragrafu 64 LFGB, ISO 4832, 4833, 6888, 7402, 7954

Toksini plesni v algah Rezultat: niso prisotni

Analize na mikrocistin, nodularin, anatoksin s pomočjo LC-MS/MS

Splošno opozorilo: Sanatur proizvodi niso obdelani z ionizirajočimi žarki. Preizkus je opravljen s pomočjo fotoluminisence.

- 100% naravno prehransko dopolnilo
- Čistost Spiruželezo proizvoda je kontrolirana:
 - To živilo je prostovoljno kontrolirano po varnih priporočenih vrednostih WHO plus varnostni faktor 50
 - Koncentracija hranilnih snovi je redno kontrolirana na vsebnost kroma

Acerola

Prehransko dopolnilo za oskrbo telesa z naravno obliko Vitamina C

Opis:

- 100% naravna oblika Vitamina C
- Kot dodatek pri hladnem in vlažnem vremenu
- Pri stresu in športni dejavnosti in obremenjujočih življenjskih okoliščinah
- Poveča izkoriščanje mikro-minerala železa
- Acerola prah bio kvalitete brez dodatka sintetičnega Vitamina C
- Zelo dober vir Vitamina C pri težavah uživanja citrusnih sadežev

Acerola češnja spada med najbogatejše sadeže z Vitaminom C, poleg tega vsebuje še Vitamine B skupine, beta-karoten, kalcij, magnezij.

Priporočamo

- Kot trajni prehranski dodatek za vso družino
- Za osebe s povečano potrebo po C vitaminu (npr. močni kadilci)

Uporaba:

- Odrasli in mladi: 1 – 3 tablete za lizanje dnevno, otroci 1 tableto dnevno
- Acerola se lahko uživa skupaj z vsemi Sanatur proizvodi

% priporočenih dnevnih potreb*:

- Vitamin C: 108,3%

*Priporočene dnevne potrebe po prepisih označevanja hranilnih vrednosti ES.

Oblika:

- 400mg tablete za lizanje (65 mg Vitamina C na tableto)

Sestava:

Sladkor*, Acerola sadež v prahu (32%), palmina maščoba*, Silicijev dioksid (kremenčev pesek), naravna aroma

* iz kontrolirane bio-pridelave DE-001-Eko-Kontrolno mesto

Sestava hranilnih snovi in 100 gr vsebuje povprečno kalorična vrednost

Kalorična vrednost	1.344 kJ/320 kcal	
Chlorella pyrenoidosa		
Beljakovine:	1,1 g	vsebnost na zaužito količino
Ogljikovi hidrati	65 g	(2 tableti = 1,2 gr)
Maščobe	0,8 g	
Vitamin C	10,8 g	130 mg (217%)

Kakovost in varnost:

- Garantirano brez dodanega sintetičnega Vitamina C
- Acerola prah iz kontrolirane bio pridelave



Izvečki grozdnih pešk OPC & Vitamin C

Rastlinsko prehransko dopolnilo za oskrbo telesa z antioksidanti. Nevtralizira proste radikale!

Opis:

- Izvleček iz grozdnih pešk OPC in vitamin C lahko močnejše ščiti ta celico pred prostimi radikali kot vitamin E
- Vsebuje kombinacijo antioksidantov
- Antioksidanti nevtralizirajo proste radikale
- Izvleček iz grozdnih pešk OPC in vitamin C se medsebojno ojačujeta v delovanju
- Sestavine pripravka so pridelane iz kontrolirane bio pridelave (Ovojnica kapsul je iz celuloze in niso po ES-Eko-Predpisih urejene, zato ta proizvod ni uvrščen kot bio proizvod)

Uporaba:

- 5 kapsul na dan (časovno razporejene čez cel dan) z obilo tekočine
- Izvleček iz grozdnih pešk OPC in vitamin C se idealno kombinira z ostalimi Sanatur proizvodi.

% priporočenih dnevnih potreb*:

- Vitamin C: 175%

*Priporočene dnevne potrebe po prepisih označevanja hranilnih vrednosti ES.

- Za osebe z večjimi potrebami po antioksidantih (starejši, vrhunski športniki, kadilci idr.)
- Izvečki grozdnih pešk OPC & vitamin C se idealno kombinirajo z vsemi izdelki podjetja Sanatur.

Oblika:

- 645 mg kapsule

Sestava:

Moka iz grozdnih pešk* (64,1%), Acerola v prahu* (21,4 %, vsebuje 50 % maltodekstrina*) z naravnim vitaminom C (17 %), ovojnica kapsule: hidroksipropilmetilceluloza.

* iz kontrolirane biološke pridelave (DE-001- Eko kontrolna služba)

- Čisti rastlinski (veganski) proizvod
- Brez laktoze in kvasa
- Sestavine pripravka so pridelane iz kontrolirane bio pridelave

Antioksidanti	na 100 g	Na priporočeno količino (5 kapsul = 3 g)
vitamin C	3,5 g	105 mg (175 %)
OPC	1,3 g	35 mg

- 100 % naraven
- Acerola češnje so odličen vir naravnega vitamina C
- Grozdne peške vsebujejo širok spekter flavonoidov in polifenolov, med katerimi zelo kakovosten OPC.

CoEnzym Q10 plus Vitamin C

Rastlinsko prehransko dopolnilo za oskrbo telesa z vitamini - za močno srce!

Opis:

Stalno obremenjeni notranji organi kot srce, jetra, ledvica in mišice potrebujejo CoEnzym Q10 za presnovne procese in kot antioksidant proti prostim radikalom. CoEnzym Q10 podpira v njegovem delovanju Vitamin C iz Acerola sadeža.

- Podpira izboljševanje počutja
- Podpira delovanje srca
- Je rastlinskega porekla
- Zelo učinkovit v vrhunskem in vzdržljivostnem športu
- Za osebe z višjo potrebo po CoEnzym-u Q10 (starejši in vrhunski športniki)

Uporaba:

- 1 kapsula dnevno z veliko tekočine
- CoEnzym Q10 se lahko idealno kombinira z ostalimi Sanatur proizvodi

% priporočenih dnevnih potreb*:

- Vitamin C: 63%

*Priporočene dnevne potrebe po prepisih označevanja hranilnih vrednosti ES.

Oblika:

- 345 mg kapsule

Sestava:

Acerola v prahu (vsebuje 50% maltodekstrina) z naravnim vitaminom C (17 %), ovojnica kapsule: hidroksi propilmetilceluloza; koencim Q 10 (8,7 %), silicijev dioksid, ločilno sredstvo: magnezijeve soli jedilnim maščobnih kislin

- Čisti rastlinski (veganski) proizvod
- Brez laktoze in kvasa

prehranska in kalorična vrednost	100 g vsebujejo povprečno
kalorična vrednost	741,5 kJ / 174,5 kcal
beljakovine	0,3 g
ogljikovi hidrati	43,1 g
maščobe	0,1 g
vitamin C	10,9 g
Q 10	8,0 g
Vsebnost na priporočeno količino (1 kapsula)	
	30 mg Q ₁₀
	37,6 mg vitamin C (63 %)

Vitamin B kompleks

Prehransko dopolnilo za oskrbo telesa z B vitamini

Opis:

- Vitamini B skupine oskrbujejo telo s folno kislino, biotinom in drugimi vitamini B skupine. Priporoča se kot učinkovita podpora pri različnih naravnih terapijah (npr. izločanje strupenih snovi, težkih kovin itd.)
- Kot spremljava pri krepitvi živčnega sistema
- Podpira sintezo maščobnih kislin in brani pred oksidacijo

Uporaba:

- Priporočena količina: 1 kapsula dnevno z veliko tekočine

Oblika:

- 700 mg kapsule

Sestava:

- Sojino olje, folna kislina, kalcijev pantotemat, nikotinska kislina, askorbinska kislina, dl-alfa tokoferolacetat, biotin, dekstroza, mešanica vitaminov: Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B12)
- Ovojnica kapsule: želatina, glicerin, sorbitol, železov oksid (rdeče barvilo, E172) in titanov oksid (rumeno barvilo, E171)

Sestava hranilnih snovi	100 gr kapsul vsebuje	vsebnost na zaužito količino (1 kapsula)
Vitamin B ₁	200 mg	1,4 mg (127% [°])
Vitamin B ₂	229 mg	1,6 mg (114% [°])
Vitamin B ₆	286 mg	2,0 mg (143% [°])
Vitamin B ₁₂	429 µg	3,0 µg (120% [°])
Vit. B ₉ (Folna kislina)	28.570 µg	200 µg (100% [°])
Vit. B ₅ (Pantotenska kislina)	785 mg	5,5 mg (92% [°])
Vit. B ₃ (Niacin)	2.570 mg NE	18 mg NE (112% [°])
Vitamin C	8.570 mg	60 mg (75% [°])
Vitamin E	1.430 mg	10 mg TE (83% [°])
Vit. H (Biotin)	21.430 µg	150 µg (300% [°])

[°]Procent priporočene dnevne ga odmerka po NVK in DGE

Koriander

Naravno prehransko dopolnilo s koriandrom

Opis:

- Koriander je prehransko dopolnilo s koriandrom
- Prehransko dopolnilo po odstranitvi amalgamskih zalivk

Uporaba:

- Kot naravni dodatek k prehrani 2-3 krat dnevno po 1-2 tableti.

Oblika in sestava:

- 570 mg tablete
- Rastlina koriandra (38%), **laktoza**, celuloza, škrob, ločilno sredstvo: magnezijev stearat
- Energijska vrednost: 1.458,1 kJ(343,1 kcal) na 100g tablet
- Količina koriandra: 5 kapljic (220 mg) esence na tableto
- V 100 mg tableti vsebuječi izvleček iz koriandra odgovarja 100 mg sveže rastline

L-Carnitin plus Spirulina

Naravno prehransko dopolnilo za oskrbo z L-Carnitinom in Spirulino

Opis:

- L-Carnitin je pomemben pri izgorevanju maščob
- L-Carnitin podpira presnovo izgorevanja telesnih maščob in omogoča enakomerno presnovo energije; skupaj s Spirulino daje telesu izenačeno količino vitalnih snovi
- Posebno učinkovit pri vrhunskem in vzdržljivostnem športu
- Pomembno sredstvo za dosežek optimalne telesne teže
- Pomemben za energijsko presnovo
- S spirulino, brez mlečnih sestavin

Priporočamo

- Za osebe z višjim potrebam po L-Carnitinu (starejše osebe, športniki)
- Za osebe z moteno presnovo maščob in debelosti

Uporaba:

- 1 do 2 kapsuli dnevno, pred obrokom, z obilo tekočine

Oblika in sestava

- 425 mg kapsule
- 425 mg kapsule (170 mg čisti L-Carnitin in 100 mg Spirulina platensis na kapsulo)
- L-Carnitin (40%), Spirulina platensis mikroalge v prahu (23%), vinska kislina, ovojnica kapsule iz celuloze



Green Energy - žvečilni dražeji

Spirulina in Chlorella za žvečenje!

Opis:

Okusne žvečilne dražeje z okusom sladkega sadja in prevleko iz bogatih vitalnih snovi ZinkSpirulina in Chlorella

- Zmogljivost – Koncentracija – Uspeh
- S 50 naravnimi vitalnimi snovmi iz ZinkSpiruline in Chlorelle
- Čisto vegetarijanski proizvod
- Za osveščeno uživanje pri otrocih in odraslih

Oblika:

- 1 draže = 100mg Spiruline/Chlorelle v prahu; draže je iz sadnega želeja

Sestava:

hranilna in kalorična vrednost:	100 g vsebuje povprečno
kalorična vrednost	1.518 kJ / 357 kcal
beljakovine	6 g
ogljikovi hidrati	80 g
maščobe	0,8 g

Naravni trsni sladkor°, glukozni sirup°, Spirulina platensis z naravnim deležem cinka (8%), Chlorella pyreïnodosa (2%), citronska kislina; sredstvo za želiranje: Agar Agar, naravna aroma jagode, ovojnica: čebelji vosek, gumi arabicum

° iz kontrolirane bio pridelave ES 001 Eko- kontrolno mesto

- Povsem rastlinski (veganski) proizvod
- Brez glutena, mlečnega sladkorja, kvasa