

CZ | Conceive Plus - Women´s fertility support – Plodnost ženy 60 tbl.

LEGISLATIVA

Rádi bychom Vám sdělili všechny účinky bylinek, avšak NARIŽENÍ KOMISE (EU) č. 432/2012 ze dne 16.května 2012, platné od 14.12.2012, kterým se zřizuje seznam schválených zdravotních tvrzení, nám neumožňuje uvádět všechny účinky našich potravinových doplňků ani vzbudit dojem zdravotního nebo léčebného účinku bylin, vitamínů a jiných.

Vitamínový doplněk stravy: Speciální kombinace vitamínů, minerálů a antioxidantů, K základním složkám vitamínového komplexu patří zejména Kyselina listová, Vitamin C a Inositol. Vhodné pro těhotné a kojící ženy. Balení: 60 růžových kapslí.

Doporučené dávkování: 2 kapsle denně před jídlem, polykat, nekousat, zapít sklenicí vody nebo nápoje. Nepřekračujte doporučenou denní dávku (DDD / referenční výživová hodnota denního příjmu u dospělých)

Upozornění: Ukládat mimo dosah dětí. Nenahrazuje pestrou stravu. V případě že užíváte nějaké léky nebo trpíte alergií na některou z obsažených látek, konzultujte se svým ošetřujícím lékařem.

Skládování: Na suchém místě při teplotě 15-25°C. Chraňte před vlhkem a přímým slunečním zářením.

Minimální trvanlivost do: Datum uvedeno na obalu
Spotřebujte do: Datum uvedeného na obalu.

Hmotnost: Obsah 1 kapsle 449 mg

Celé balení: 95g

Distributor: ADIEL, s.r.o., v Cibulkách 359/52, 150 00 Praha 5, IČ: 01388665.

www.otehotnet.cz, www.adiel.cz

Výrobce: SASMAR Pharmaceuticals SPRL, Brussels B-1170 Belgium

Nutriční informace	Složení a obsah ve 2 kapslech	NRV
Vitamin D	15 mcg	300 %
Vitamin C	80 mg	100 %
Vitamin E	4 mg	33,3 %
Vitamin B1	5,5 mg	500 %
Vitamin B2	7 mg	500 %
Vitamin B3	20 mcg	125 %
Vitamin B6	1,75 mcg	125 %
Folát (Kys. listová)	400 mcg	200 %
Vitamin B12	12,5 mcg	500 %
Vitamin B7	150 mcg	300 %
Vitamin B5	6 mg	100 %
Vápník	20 mg	2,5 %
Hořčík	60 mg	16 %
Železo	14 mg	100 %
Zinek	15 mg	150 %
Měď	1 mg	100 %
Selen	55 mcg	100 %
Jód	140 mcg	93,3 %
Směs (Inositol, Arginin, Cystein, Taurin)	220 mg	-
DDD - doporučená denní dávka mg - miligram, mcg - mikrogram. Další ingredience: Hypromelóza, Titanium dioxid, Allura red.		

Složení:

Vitamin D – 15 mcg – při dávce 0,75 mcg vitamínu D lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Pomáhá ke správné funkci imunitního systému
• Přispívá k normální činnosti svalů, zubů a kostí
• Podporuje vstřebávání vápníku a kostí

Vitamin C – 80 mg – při dávce 9 mg vitamínu C lze tvrdit:
• Udržuje normální funkce imunitního systému během fyzické aktivity i po ní
• Podporuje tvorbu kolagenu pro správnou funkci krevních cév, chrupavek, zubů
• Chrání buňky před oxidativním stresem (volnými radikály)

Vitamin E – 4 mg – při dávce 1,5 mg vitamínu E lze tvrdit:
• Chrání buňky před volnými radikály – je antioxidantem

Vitamin B1 (Thiamin) – 5,5 mg – při dávce 0,21 mg vitamínu B1 lze tvrdit:
• Pomáhá k normální činnosti nervové soustavy, podporuje psychiku
• Přispívá k normálnímu energetickému metabolismu a správné činnosti srdce

Vitamin B2 (Riboflavin) – 7 mg – při dávce 0,24 mg vitamínu B2 lze tvrdit:
• Podporuje normální stav sliznic
• Snižuje míru únavu a vyčerpání
• Pomáhá ke správné činnosti nervové soustavy a optimálnímu stavu červených krvinek
• Chrání buňky před volnými radikály

Vitamin B3 (Niacin) – 20 mcg
Vitamin B9 – folát (Kyselina listová) – 400 mcg
Vitamin B6 (Pyridoxin hydrochlorid) – 1,75 mcg

Vitamin B12 – 12,5 mg – při dávce 0,15 mcg vitamínu B12 lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Podporuje funkci imunitního systému, snižuje únavu a vyčerpání
• Přispívá ke správné funkci psychické činnosti a nervové soustavě

Další ingredience: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červeň Allura E 129, bramborový škrob, slunečnicový olej

Vitamin B7 (Biotin) -150 mcg – při dávce 0,025 mcg vitamínu B7 lze tvrdit:

• Udržuje normální stav sliznic
• Přispívá k normální psychické činnosti
• Udržuje normální stav vlasů a pokožky
Vitamin B5 (Kyselina Pantothénová) – 6 mg

Vápník – 20 mg
Hořčík – 60 mg – při dávce 45 mg hořčíku lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Přispívá k normálnímu stavu kostí, zubů, činnosti svalů
• Podporuje činnost nervové soustavy

Železo – 14 mg – při dávce 2,1 mg železa lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Podporuje normální tvorbu červených krvinek a hemoglobinu, přenosu kyslíku v těle a energetickému metabolismu
• Přispívá k rozpoznávacím funkcím

Zinek – 15 mg – při dávce 1,5 mg zinku lze tvrdit:
• Přispívá k normální plodnosti a reprodukci
• Napomáhá k normálnímu rozpoznávacím funkcím
• Udržuje normální hladinu testosteronu v krvi
• Účinně se podílí na procesu dělení buněk
• Chrání buňky před volnými radikály
• Podporuje správnou funkci imunitního systému
Selen – 55 mcg

Jód – 140 mcg – při dávce 22,5 mcg jódu lze tvrdit:
• Přispívá k tvorbě hormonů štítné žlázy a k normální činnosti štítné žlázy
• Pomáhá k normálnímu rozpoznávacím funkcím
• Udržuje normální činnosti nervové soustavy

Směs (Inositol, L-arginin, Cystein, Taurin)
Další ingredience: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červeň Allura E 129, bramborový škrob, slunečnicový olej



CZ | Conceive Plus - Women´s fertility support – Plodnost ženy 60 tbl.

LEGISLATIVA

Rádi bychom Vám sdělili všechny účinky bylinek, avšak NARIŽENÍ KOMISE (EU) č. 432/2012 ze dne 16.května 2012, platné od 14.12.2012, kterým se zřizuje seznam schválených zdravotních tvrzení, nám neumožňuje uvádět všechny účinky našich potravinových doplňků ani vzbudit dojem zdravotního nebo léčebného účinku bylin, vitamínů a jiných.

Vitamínový doplněk stravy: Speciální kombinace vitamínů, minerálů a antioxidantů, K základním složkám vitamínového komplexu patří zejména Kyselina listová, Vitamin C a Inositol. Vhodné pro těhotné a kojící ženy. Balení: 60 růžových kapslí.

Doporučené dávkování: 2 kapsle denně před jídlem, polykat, nekousat, zapít sklenicí vody nebo nápoje. Nepřekračujte doporučenou denní dávku (DDD / referenční výživová hodnota denního příjmu u dospělých)

Upozornění: Ukládat mimo dosah dětí. Nenahrazuje pestrou stravu. V případě že užíváte nějaké léky nebo trpíte alergií na některou z obsažených látek, konzultujte se svým ošetřujícím lékařem.

Skládování: Na suchém místě při teplotě 15-25°C. Chraňte před vlhkem a přímým slunečním zářením.

Minimální trvanlivost do: Datum uvedeno na obalu
Spotřebujte do: Datum uvedeného na obalu.

Hmotnost: Obsah 1 kapsle 449 mg

Celé balení: 95g

Distributor: ADIEL, s.r.o., v Cibulkách 359/52, 150 00 Praha 5, IČ: 01388665.

www.otehotnet.cz, www.adiel.cz

Výrobce: SASMAR Pharmaceuticals SPRL, Brussels B-1170 Belgium

Nutriční informace	Složení a obsah ve 2 kapslech	NRV
Vitamin D	15 mcg	300 %
Vitamin C	80 mg	100 %
Vitamin E	4 mg	33,3 %
Vitamin B1	5,5 mg	500 %
Vitamin B2	7 mg	500 %
Vitamin B3	20 mcg	125 %
Vitamin B6	1,75 mcg	125 %
Folát (Kys. listová)	400 mcg	200 %
Vitamin B12	12,5 mcg	500 %
Vitamin B7	150 mcg	300 %
Vitamin B5	6 mg	100 %
Vápník	20 mg	2,5 %
Hořčík	60 mg	16 %
Železo	14 mg	100 %
Zinek	15 mg	150 %
Měď	1 mg	100 %
Selen	55 mcg	100 %
Jód	140 mcg	93,3 %
Směs (Inositol, Arginin, Cystein, Taurin)	220 mg	-
DDD - doporučená denní dávka mg - miligram, mcg - mikrogram. Další ingredience: Hypromelóza, Titanium dioxid, Allura red.		

Složení:

Vitamin D – 15 mcg – při dávce 0,75 mcg vitamínu D lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Pomáhá ke správné funkci imunitního systému
• Přispívá k normální činnosti svalů, zubů a kostí
• Podporuje vstřebávání vápníku a kostí

Vitamin C – 80 mg – při dávce 9 mg vitamínu C lze tvrdit:
• Udržuje normální funkce imunitního systému během fyzické aktivity i po ní
• Podporuje tvorbu kolagenu pro správnou funkci krevních cév, chrupavek, zubů
• Chrání buňky před oxidativním stresem (volnými radikály)

Vitamin E – 4 mg – při dávce 1,5 mg vitamínu E lze tvrdit:
• Chrání buňky před volnými radikály – je antioxidantem

Vitamin B1 (Thiamin) – 5,5 mg – při dávce 0,21 mg vitamínu B1 lze tvrdit:
• Pomáhá k normální činnosti nervové soustavy, podporuje psychiku
• Přispívá k normálnímu energetickému metabolismu a správné činnosti srdce

Vitamin B2 (Riboflavin) – 7 mg – při dávce 0,24 mg vitamínu B2 lze tvrdit:
• Podporuje normální stav sliznic
• Snižuje míru únavu a vyčerpání
• Pomáhá ke správné činnosti nervové soustavy a optimálnímu stavu červených krvinek
• Chrání buňky před volnými radikály

Vitamin B3 (Niacin) – 20 mcg
Vitamin B9 – folát (Kyselina listová) – 400 mcg
Vitamin B6 (Pyridoxin hydrochlorid) – 1,75 mcg

Vitamin B12 – 12,5 mg – při dávce 0,15 mcg vitamínu B12 lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Podporuje funkci imunitního systému, snižuje únavu a vyčerpání
• Přispívá ke správné funkci psychické činnosti a nervové soustavě

Další ingredience: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červeň Allura E 129, bramborový škrob, slunečnicový olej

Vitamin B7 (Biotin) -150 mcg – při dávce 0,025 mcg vitamínu B7 lze tvrdit:

• Udržuje normální stav sliznic
• Přispívá k normální psychické činnosti
• Udržuje normální stav vlasů a pokožky
Vitamin B5 (Kyselina Pantothénová) – 6 mg

Vápník – 20 mg
Hořčík – 60 mg – při dávce 45 mg hořčíku lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Přispívá k normálnímu stavu kostí, zubů, činnosti svalů
• Podporuje činnost nervové soustavy

Železo – 14 mg – při dávce 2,1 mg železa lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Podporuje normální tvorbu červených krvinek a hemoglobinu, přenosu kyslíku v těle a energetickému metabolismu
• Přispívá k rozpoznávacím funkcím

Zinek – 15 mg – při dávce 1,5 mg zinku lze tvrdit:
• Přispívá k normální plodnosti a reprodukci
• Napomáhá k normálnímu rozpoznávacím funkcím
• Udržuje normální hladinu testosteronu v krvi
• Účinně se podílí na procesu dělení buněk
• Chrání buňky před volnými radikály
• Podporuje správnou funkci imunitního systému
Selen – 55 mcg

Jód – 140 mcg – při dávce 22,5 mcg jódu lze tvrdit:
• Přispívá k tvorbě hormonů štítné žlázy a k normální činnosti štítné žlázy
• Pomáhá k normálnímu rozpoznávacím funkcím
• Udržuje normální činnosti nervové soustavy

Směs (Inositol, L-arginin, Cystein, Taurin)
Další ingredience: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červeň Allura E 129, bramborový škrob, slunečnicový olej



CZ | Conceive Plus - Women´s fertility support – Plodnost ženy 60 tbl.

LEGISLATIVA

Rádi bychom Vám sdělili všechny účinky bylinek, avšak NARIŽENÍ KOMISE (EU) č. 432/2012 ze dne 16.května 2012, platné od 14.12.2012, kterým se zřizuje seznam schválených zdravotních tvrzení, nám neumožňuje uvádět všechny účinky našich potravinových doplňků ani vzbudit dojem zdravotního nebo léčebného účinku bylin, vitamínů a jiných.

Vitamínový doplněk stravy: Speciální kombinace vitamínů, minerálů a antioxidantů, K základním složkám vitamínového komplexu patří zejména Kyselina listová, Vitamin C a Inositol. Vhodné pro těhotné a kojící ženy. Balení: 60 růžových kapslí.

Doporučené dávkování: 2 kapsle denně před jídlem, polykat, nekousat, zapít sklenicí vody nebo nápoje. Nepřekračujte doporučenou denní dávku (DDD / referenční výživová hodnota denního příjmu u dospělých)

Upozornění: Ukládat mimo dosah dětí. Nenahrazuje pestrou stravu. V případě že užíváte nějaké léky nebo trpíte alergií na některou z obsažených látek, konzultujte se svým ošetřujícím lékařem.

Skládování: Na suchém místě při teplotě 15-25°C. Chraňte před vlhkem a přímým slunečním zářením.

Minimální trvanlivost do: Datum uvedeno na obalu
Spotřebujte do: Datum uvedeného na obalu.

Hmotnost: Obsah 1 kapsle 449 mg

Celé balení: 95g

Distributor: ADIEL, s.r.o., v Cibulkách 359/52, 150 00 Praha 5, IČ: 01388665.

www.otehotnet.cz, www.adiel.cz

Výrobce: SASMAR Pharmaceuticals SPRL, Brussels B-1170 Belgium

Nutriční informace	Složení a obsah ve 2 kapslech	NRV
Vitamin D	15 mcg	300 %
Vitamin C	80 mg	100 %
Vitamin E	4 mg	33,3 %
Vitamin B1	5,5 mg	500 %
Vitamin B2	7 mg	500 %
Vitamin B3	20 mcg	125 %
Vitamin B6	1,75 mcg	125 %
Folát (Kys. listová)	400 mcg	200 %
Vitamin B12	12,5 mcg	500 %
Vitamin B7	150 mcg	300 %
Vitamin B5	6 mg	100 %
Vápník	20 mg	2,5 %
Hořčík	60 mg	16 %
Železo	14 mg	100 %
Zinek	15 mg	150 %
Měď	1 mg	100 %
Selen	55 mcg	100 %
Jód	140 mcg	93,3 %
Směs (Inositol, Arginin, Cystein, Taurin)	220 mg	-
DDD - doporučená denní dávka mg - miligram, mcg - mikrogram. Další ingredience: Hypromelóza, Titanium dioxid, Allura red.		

Složení:

Vitamin D – 15 mcg – při dávce 0,75 mcg vitamínu D lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Pomáhá ke správné funkci imunitního systému
• Přispívá k normální činnosti svalů, zubů a kostí
• Podporuje vstřebávání vápníku a kostí

Vitamin C – 80 mg – při dávce 9 mg vitamínu C lze tvrdit:
• Udržuje normální funkce imunitního systému během fyzické aktivity i po ní
• Podporuje tvorbu kolagenu pro správnou funkci krevních cév, chrupavek, zubů
• Chrání buňky před oxidativním stresem (volnými radikály)

Vitamin E – 4 mg – při dávce 1,5 mg vitamínu E lze tvrdit:
• Chrání buňky před volnými radikály – je antioxidantem

Vitamin B1 (Thiamin) – 5,5 mg – při dávce 0,21 mg vitamínu B1 lze tvrdit:
• Pomáhá k normální činnosti nervové soustavy, podporuje psychiku
• Přispívá k normálnímu energetickému metabolismu a správné činnosti srdce

Vitamin B2 (Riboflavin) – 7 mg – při dávce 0,24 mg vitamínu B2 lze tvrdit:
• Podporuje normální stav sliznic
• Snižuje míru únavu a vyčerpání
• Pomáhá ke správné činnosti nervové soustavy a optimálnímu stavu červených krvinek
• Chrání buňky před volnými radikály

Vitamin B3 (Niacin) – 20 mcg
Vitamin B9 – folát (Kyselina listová) – 400 mcg
Vitamin B6 (Pyridoxin hydrochlorid) – 1,75 mcg

Vitamin B12 – 12,5 mg – při dávce 0,15 mcg vitamínu B12 lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Podporuje funkci imunitního systému, snižuje únavu a vyčerpání
• Přispívá ke správné funkci psychické činnosti a nervové soustavě

Další ingredience: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červeň Allura E 129, bramborový škrob, slunečnicový olej

Vitamin B7 (Biotin) -150 mcg – při dávce 0,025 mcg vitamínu B7 lze tvrdit:

• Udržuje normální stav sliznic
• Přispívá k normální psychické činnosti
• Udržuje normální stav vlasů a pokožky
Vitamin B5 (Kyselina Pantothénová) – 6 mg

Vápník – 20 mg
Hořčík – 60 mg – při dávce 45 mg hořčíku lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Přispívá k normálnímu stavu kostí, zubů, činnosti svalů
• Podporuje činnost nervové soustavy

Železo – 14 mg – při dávce 2,1 mg železa lze tvrdit:
• Podílí se na procesu dělení buněk
• Podporuje normální tvorbu červených krvinek a hemoglobinu, přenosu kyslíku v těle a energetickému metabolismu
• Přispívá k rozpoznávacím funkcím

Zinek – 15 mg – při dávce 1,5 mg zinku lze tvrdit:
• Přispívá k normální plodnosti a reprodukci
• Napomáhá k normálnímu rozpoznávacím funkcím
• Udržuje normální hladinu testosteronu v krvi
• Účinně se podílí na procesu dělení buněk
• Chrání buňky před volnými radikály
• Podporuje správnou funkci imunitního systému
Selen – 55 mcg

Jód – 140 mcg – při dávce 22,5 mcg jódu lze tvrdit:
• Přispívá k tvorbě hormonů štítné žlázy a k normální činnosti štítné žlázy
• Pomáhá k normálnímu rozpoznávacím funkcím
• Udržuje normální činnosti nervové soustavy

Směs (Inositol, L-arginin, Cystein, Taurin)
Další ingredience: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červeň Allura E 129, bramborový škrob, slunečnicový olej



CZ | Conceive Plus - Women´s fertility support – Plodnost ženy 60 tbl.

LEGISLATIVA

Rádi bychom Vám sdělili všechny účinky bylinek, avšak NARIŽENÍ KOMISE (EU) č. 432/2012 ze dne 16.května 2012, platné od 14.12.2012, kterým se zřizuje seznam schválených zdravotních tvrzení, nám neumožňuje uvádět všechny účinky našich potravinových doplňků ani vzbudit dojem zdravotního nebo léčebného účinku bylin, vitamínů a jiných.

Vitamínový doplněk stravy: Speciální kombinace vitamínů, minerálů a antioxidantů, K základním složkám vitamínového komplexu patří zejména Kyselina listová, Vitamin C a Inositol. Vhodné pro těhotné a kojící ženy. Balení: 60 růžových kapslí.

Doporučené dávkování: 2 kapsle denně před jídlem, polykat, nekousat, zapít sklenicí vody nebo nápoje. Nepřekračujte doporučenou denní dávku (DDD / referenční výživová hodnota denního příjmu u dospělých)

Upozornění: Ukládat mimo dosah dětí. Nenahrazuje pestrou stravu. V případě že užíváte nějaké léky nebo trpíte alergií na některou z obsažených látek, konzultujte se svým ošetřujícím lékařem.

Skládování: Na suchém místě při teplotě 15-25°C. Chraňte před vlhkem a přímým slunečním zářením.

Minimální trvanlivost do: Datum uvedeno na obalu
Spotřebujte do: Datum uvedeného na obalu.

Hmotnost: Obsah 1 kapsle 449 mg

Celé balení: 95g

Distributor: ADIEL, s.r.o., v Cibulkách 359/52, 150 00 Praha 5, IČ: 01388665.

www.otehotnet.cz, www.adiel.cz

Výrobce: SASMAR Pharmaceuticals SPRL, Brussels B-1170 Belgium

Nutriční informace	Složení a obsah ve 2 kapslech	NRV
Vitamin D	15 mcg	300 %
Vitamin C	80 mg	100 %
Vitamin E	4 mg	33,3 %
Vitamin B1	5,5 mg	500 %
Vitamin B2	7 mg	500 %
Vitamin B3	20 mcg	125 %
Vitamin B6	1,75 mcg	125 %
Folát (Kys. listová)	400 mcg	200 %
Vitamin B12	12,5 mcg	500 %
Vitamin B7	150 mcg	300 %
Vitamin B5	6 mg	100 %
Vápník	20 mg	2,5 %
Hořčík		

LEGISLATIVA

Radi by sme vám sdělili všetky účinky bylín, avšak NARIADENIE KOMISIE (EU) č. 432/2012 zo dňa 16. mája 2012, platné od 14.12. 2012, ktorým sa zriaďuje zoznam schválených zdravotných tvrdení, nám neumožňuje uvádzať všetky účinky našich potravinových doplnkov ani zobuď dojem zdravotného alebo liečebného účinku bylín, vitamínov a iných.

Vitamínový doplnok stravy: Špeciálna kombinácia vitamínov, minerálov a antioxidantov. K základným zložkam vitamínového komplexu patrí najmä Kyselina listová, Vitamín C a Inositol. Vhodné pre tehotné a dojčiacie ženy.

Balenie: 60 rúžových kapsulí.

Odporúčane dávkovanie: 2 kapsule denne pred jedlom, spolknúť, nekúsať, zapíť pohárom vody alebo nápoja. Neprekráčajte odporúčanú dennú dávku (DDD/referenčná výživová hodnota denného príjmu u dospelých).

Upozornenie: Ukladáť mimo dosah detí. Nenahradzujte pestrú stravu. V prípade, že užívate nejaké lieky alebo trpíte alergiou na niektorú z obsahnutých látok, konzultujte so svojim ošetroujúcim lekárom.

Skladovanie: Na suchom mieste pri teplote 15-25°C, chrániť pred slnečným žiarením.

Minimálna trvanlivosť: Dátum uvedené na obale

Spotrebujte do: Dátum uvedené na obale

Hmotnosť: Obsah 1 kapsule 449 mg

Celková hmotnosť: 95g

Distribútor: ADIEL, s.r.o., v Cibulkách 359/52, 150 00 Praha 5, IČ: 01388665.

www.otohnet.cz

Výrobca: SASMAR Pharmaceuticals SPRL, Brussels B-1170 Belgium

Nutričné hodnoty	Zloženie a obsah v 2 kapsulách	NRV
Vitamín D	15 mcg	300 %
Vitamín C	80 mg	100 %
Vitamín E	4 mg	33,3 %
Vitamín B1	5,5 mg	500 %
Vitamín B2	7 mg	500 %
Vitamín B3	20 mcg	125 %
Vitamín B6	1,75 mcg	125 %
Folát (Kys. listová)	400 mcg	200 %
Vitamín B12	12,5 mcg	500 %
Vitamín B7	150 mcg	300 %
Vitamín B5	6 mg	100 %
Vápnik	20 mg	2,5 %
Hořčík	60 mg	16 %
Železo	14 mg	100 %
Zinok	15 mg	150 %
Měď	1 mg	100 %
Selen	55 mcg	100 %
Jód	140 mcg	93,3 %
Smeš (Inositol, L-Arginin, Cyteín, Taurín)	220 mg	-

DDD - Odporúčaná denná dávka mg - miligram, mcg - mikrogram. Ďalšie ingrediencie: Hypromelóza, Titaniom dioxid, Allura red.

Zloženie:

Vitamín D – 15 mcg – pri dávke 0,75 mcg vitamínu D je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Pomáha ku správnej funkcii imunitného systému
- Prispieva k normálnej činnosti svalov, zubov a kostí
- Podporuje vstrebávanie vápnika

Vitamín C – 80 mg – pri dávke 9 mg vitamínu C je možné tvrdiť:

- Udržiava normálnu funkciu imunitného systému počas fyzickej aktivity aj po nej
- Podporuje tvorbu kolagénu pre správnu funkciu krvných ciev, chrupaviek, zubov
- Chráni bunky pred oxidatívnym stresom (voľnými radikálmi)

Vitamín E – 4 mg – pri dávke 1,5 mg vitamínu E je možné tvrdiť:

- Chráni bunky pred voľnými radikálmi – je antioxidantom

Vitamín B1 (Thiamín) – 5,5 mg – pri dávke 0,21 mg vitamínu B1 je možné tvrdiť:

- Pomáha k normálnej činnosti nervovej sústavy, podporuje psychiku
- Prispieva k normálnej energetickej metabolizmu a správnej činnosti srdca

Vitamín B2 (Riboflavín) – 7 mg – pri dávke 0,24 mg vitamínu B2 je možné tvrdiť:

- Podporuje normálny stav sliznic
- Znižuje mieru únavy a vyčerpania
- Pomáha ku správnej činnosti nervovej sústavy a optimálnemu stavu červených krviniek
- Chráni bunky pred voľnými radikálmi

Vitamín B12 – 12,5 mcg – pri dávke 0,15 mcg vitamínu B12 je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Podporuje funkciu imunitného systému, znižuje únavu a vyčerpanie
- Prispieva ku správnej funkcii psychickej činnosti a nervovej sústavy

Vitamín B9 – folát (Kyselina listová) – 400 mcg

Vitamín B6 (Pyridoxín hydrochlorid) – 1,75 mcg

Vitamín B7 (Biotín) -150 mcg – pri dávke 0,025 mcg vitamínu B7 je možné tvrdiť:

- Udržiava normálny stav sliznic
- Prispieva k normálnej psychickej činnosti
- Udržiava normálny stav vlasov a pokožky

Vitamín B5 (Kyselina Pantothénová) – 6 mg

Vápnik – 20 mg

Hořčík – 60 mg – pri dávke 45 mg hořčíka je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Prispieva k normálnemu stavu kostí, zubov, činnosti svalov
- Podporuje činnosť nervovej sústavy

Železo – 14 mg – pri dávke 2,1 mg železa je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Podporuje normálnu tvorbu červených krviniek a hemoglobínu, prenosu kyslíka v tele a energetickému metabolizmu
- Prispieva ku kognitívnej funkcii

Zinok – 15 mg – pri dávke 1,5 mg zinku je možné tvrdiť:

- Prispieva k normálnej plodnosti a reprodukcii
- Pomáha k normálnej kognitívnej funkcii
- Udržiava normálnu hladinu testosterónu v krvi
- Účinne sa podieľa na procese delenia buniek
- Chráni bunky pred voľnými radikálmi
- Podporuje správnu funkciu imunitného systému

Selén – 55 mcg

Jód – 140 mcg – pri dávke 22,5 mcg jódu je možné tvrdiť:

- Prispieva k tvorbe hormónov štítnej žľazy a k normálnej činnosti štítnej žľazy
- Pomáha k normálnej kognitívnej funkcii
- Udržiava normálnu činnosť nervovej sústavy

Vitamín B3 (Niacín) – 20 mcg

Zmes (Inositol, L-Arginin, Cyteín, Taurín)

Ďalšie ingrediencie: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červená Allura E 129, zemiakový škrob, slnečnicový olej



LEGISLATIVA

Radi by sme vám sdělili všetky účinky bylín, avšak NARIADENIE KOMISIE (EU) č. 432/2012 zo dňa 16. mája 2012, platné od 14.12. 2012, ktorým sa zriaďuje zoznam schválených zdravotných tvrdení, nám neumožňuje uvádzať všetky účinky našich potravinových doplnkov ani zobuď dojem zdravotného alebo liečebného účinku bylín, vitamínov a iných.

Vitamínový doplnok stravy: Špeciálna kombinácia vitamínov, minerálov a antioxidantov. K základným zložkam vitamínového komplexu patrí najmä Kyselina listová, Vitamín C a Inositol. Vhodné pre tehotné a dojčiacie ženy.

Balenie: 60 rúžových kapsulí.

Odporúčane dávkovanie: 2 kapsule denne pred jedlom, spolknúť, nekúsať, zapíť pohárom vody alebo nápoja. Neprekráčajte odporúčanú dennú dávku (DDD/referenčná výživová hodnota denného príjmu u dospelých).

Upozornenie: Ukladáť mimo dosah detí. Nenahradzujte pestrú stravu. V prípade, že užívate nejaké lieky alebo trpíte alergiou na niektorú z obsahnutých látok, konzultujte so svojim ošetroujúcim lekárom.

Skladovanie: Na suchom mieste pri teplote 15-25°C, chrániť pred slnečným žiarením.

Minimálna trvanlivosť: Dátum uvedené na obale

Spotrebujte do: Dátum uvedené na obale

Hmotnosť: Obsah 1 kapsule 449 mg

Celková hmotnosť: 95g

Distribútor: ADIEL, s.r.o., v Cibulkách 359/52, 150 00 Praha 5, IČ: 01388665.

www.otohnet.cz

Výrobca: SASMAR Pharmaceuticals SPRL, Brussels B-1170 Belgium

Nutričné hodnoty	Zloženie a obsah v 2 kapsulách	NRV
Vitamín D	15 mcg	300 %
Vitamín C	80 mg	100 %
Vitamín E	4 mg	33,3 %
Vitamín B1	5,5 mg	500 %
Vitamín B2	7 mg	500 %
Vitamín B3	20 mcg	125 %
Vitamín B6	1,75 mcg	125 %
Folát (Kys. listová)	400 mcg	200 %
Vitamín B12	12,5 mcg	500 %
Vitamín B7	150 mcg	300 %
Vitamín B5	6 mg	100 %
Vápnik	20 mg	2,5 %
Hořčík	60 mg	16 %
Železo	14 mg	100 %
Zinok	15 mg	150 %
Měď	1 mg	100 %
Selen	55 mcg	100 %
Jód	140 mcg	93,3 %
Smeš (Inositol, L-Arginin, Cyteín, Taurín)	220 mg	-

DDD - Odporúčaná denná dávka mg - miligram, mcg - mikrogram. Ďalšie ingrediencie: Hypromelóza, Titaniom dioxid, Allura red.

Zloženie:

Vitamín D – 15 mcg – pri dávke 0,75 mcg vitamínu D je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Pomáha ku správnej funkcii imunitného systému
- Prispieva k normálnej činnosti svalov, zubov a kostí
- Podporuje vstrebávanie vápnika

Vitamín C – 80 mg – pri dávke 9 mg vitamínu C je možné tvrdiť:

- Udržiava normálnu funkciu imunitného systému počas fyzickej aktivity aj po nej
- Podporuje tvorbu kolagénu pre správnu funkciu krvných ciev, chrupaviek, zubov
- Chráni bunky pred oxidatívnym stresom (voľnými radikálmi)

Vitamín E – 4 mg – pri dávke 1,5 mg vitamínu E je možné tvrdiť:

- Chráni bunky pred voľnými radikálmi – je antioxidantom

Vitamín B1 (Thiamín) – 5,5 mg – pri dávke 0,21 mg vitamínu B1 je možné tvrdiť:

- Pomáha k normálnej činnosti nervovej sústavy, podporuje psychiku
- Prispieva k normálnej energetickej metabolizmu a správnej činnosti srdca

Vitamín B2 (Riboflavín) – 7 mg – pri dávke 0,24 mg vitamínu B2 je možné tvrdiť:

- Podporuje normálny stav sliznic
- Znižuje mieru únavy a vyčerpania
- Pomáha ku správnej činnosti nervovej sústavy a optimálnemu stavu červených krviniek
- Chráni bunky pred voľnými radikálmi

Vitamín B12 – 12,5 mcg – pri dávke 0,15 mcg vitamínu B12 je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Podporuje funkciu imunitného systému, znižuje únavu a vyčerpanie
- Prispieva ku správnej funkcii psychickej činnosti a nervovej sústavy

Vitamín B9 – folát (Kyselina listová) – 400 mcg

Vitamín B6 (Pyridoxín hydrochlorid) – 1,75 mcg

Vitamín B7 (Biotín) -150 mcg – pri dávke 0,025 mcg vitamínu B7 je možné tvrdiť:

- Udržiava normálny stav sliznic
- Prispieva k normálnej psychickej činnosti
- Udržiava normálny stav vlasov a pokožky

Vitamín B5 (Kyselina Pantothénová) – 6 mg

Vápnik – 20 mg

Hořčík – 60 mg – pri dávke 45 mg hořčíka je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Prispieva k normálnemu stavu kostí, zubov, činnosti svalov
- Podporuje činnosť nervovej sústavy

Železo – 14 mg – pri dávke 2,1 mg železa je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Podporuje normálnu tvorbu červených krviniek a hemoglobínu, prenosu kyslíka v tele a energetickému metabolizmu
- Prispieva ku kognitívnej funkcii

Zinok – 15 mg – pri dávke 1,5 mg zinku je možné tvrdiť:

- Prispieva k normálnej plodnosti a reprodukcii
- Pomáha k normálnej kognitívnej funkcii
- Udržiava normálnu hladinu testosterónu v krvi
- Účinne sa podieľa na procese delenia buniek
- Chráni bunky pred voľnými radikálmi
- Podporuje správnu funkciu imunitného systému

Selén – 55 mcg

Jód – 140 mcg – pri dávke 22,5 mcg jódu je možné tvrdiť:

- Prispieva k tvorbe hormónov štítnej žľazy a k normálnej činnosti štítnej žľazy
- Pomáha k normálnej kognitívnej funkcii
- Udržiava normálnu činnosť nervovej sústavy

Vitamín B3 (Niacín) – 20 mcg

Zmes (Inositol, L-Arginin, Cyteín, Taurín)

Ďalšie ingrediencie: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červená Allura E 129, zemiakový škrob, slnečnicový olej



LEGISLATIVA

Radi by sme vám sdělili všetky účinky bylín, avšak NARIADENIE KOMISIE (EU) č. 432/2012 zo dňa 16. mája 2012, platné od 14.12. 2012, ktorým sa zriaďuje zoznam schválených zdravotných tvrdení, nám neumožňuje uvádzať všetky účinky našich potravinových doplnkov ani zobuď dojem zdravotného alebo liečebného účinku bylín, vitamínov a iných.

Vitamínový doplnok stravy: Špeciálna kombinácia vitamínov, minerálov a antioxidantov. K základným zložkam vitamínového komplexu patrí najmä Kyselina listová, Vitamín C a Inositol. Vhodné pre tehotné a dojčiacie ženy.

Balenie: 60 rúžových kapsulí.

Odporúčane dávkovanie: 2 kapsule denne pred jedlom, spolknúť, nekúsať, zapíť pohárom vody alebo nápoja. Neprekráčajte odporúčanú dennú dávku (DDD/referenčná výživová hodnota denného príjmu u dospelých).

Upozornenie: Ukladáť mimo dosah detí. Nenahradzujte pestrú stravu. V prípade, že užívate nejaké lieky alebo trpíte alergiou na niektorú z obsahnutých látok, konzultujte so svojim ošetroujúcim lekárom.

Skladovanie: Na suchom mieste pri teplote 15-25°C, chrániť pred slnečným žiarením.

Minimálna trvanlivosť: Dátum uvedené na obale

Spotrebujte do: Dátum uvedené na obale

Hmotnosť: Obsah 1 kapsule 449 mg

Celková hmotnosť: 95g

Distribútor: ADIEL, s.r.o., v Cibulkách 359/52, 150 00 Praha 5, IČ: 01388665.

www.otohnet.cz

Výrobca: SASMAR Pharmaceuticals SPRL, Brussels B-1170 Belgium

Nutričné hodnoty	Zloženie a obsah v 2 kapsulách	NRV
Vitamín D	15 mcg	300 %
Vitamín C	80 mg	100 %
Vitamín E	4 mg	33,3 %
Vitamín B1	5,5 mg	500 %
Vitamín B2	7 mg	500 %
Vitamín B3	20 mcg	125 %
Vitamín B6	1,75 mcg	125 %
Folát (Kys. listová)	400 mcg	200 %
Vitamín B12	12,5 mcg	500 %
Vitamín B7	150 mcg	300 %
Vitamín B5	6 mg	100 %
Vápnik	20 mg	2,5 %
Hořčík	60 mg	16 %
Železo	14 mg	100 %
Zinok	15 mg	150 %
Měď	1 mg	100 %
Selen	55 mcg	100 %
Jód	140 mcg	93,3 %
Smeš (Inositol, L-Arginin, Cyteín, Taurín)	220 mg	-

DDD - Odporúčaná denná dávka mg - miligram, mcg - mikrogram. Ďalšie ingrediencie: Hypromelóza, Titaniom dioxid, Allura red.

Zloženie:

Vitamín D – 15 mcg – pri dávke 0,75 mcg vitamínu D je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Pomáha ku správnej funkcii imunitného systému
- Prispieva k normálnej činnosti svalov, zubov a kostí
- Podporuje vstrebávanie vápnika

Vitamín C – 80 mg – pri dávke 9 mg vitamínu C je možné tvrdiť:

- Udržiava normálnu funkciu imunitného systému počas fyzickej aktivity aj po nej
- Podporuje tvorbu kolagénu pre správnu funkciu krvných ciev, chrupaviek, zubov
- Chráni bunky pred oxidatívnym stresom (voľnými radikálmi)

Vitamín E – 4 mg – pri dávke 1,5 mg vitamínu E je možné tvrdiť:

- Chráni bunky pred voľnými radikálmi – je antioxidantom

Vitamín B1 (Thiamín) – 5,5 mg – pri dávke 0,21 mg vitamínu B1 je možné tvrdiť:

- Pomáha k normálnej činnosti nervovej sústavy, podporuje psychiku
- Prispieva k normálnej energetickej metabolizmu a správnej činnosti srdca

Vitamín B2 (Riboflavín) – 7 mg – pri dávke 0,24 mg vitamínu B2 je možné tvrdiť:

- Podporuje normálny stav sliznic
- Znižuje mieru únavy a vyčerpania
- Pomáha ku správnej činnosti nervovej sústavy a optimálnemu stavu červených krviniek
- Chráni bunky pred voľnými radikálmi

Vitamín B12 – 12,5 mcg – pri dávke 0,15 mcg vitamínu B12 je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Podporuje funkciu imunitného systému, znižuje únavu a vyčerpanie
- Prispieva ku správnej funkcii psychickej činnosti a nervovej sústavy

Vitamín B9 – folát (Kyselina listová) – 400 mcg

Vitamín B6 (Pyridoxín hydrochlorid) – 1,75 mcg

Vitamín B7 (Biotín) -150 mcg – pri dávke 0,025 mcg vitamínu B7 je možné tvrdiť:

- Udržiava normálny stav sliznic
- Prispieva k normálnej psychickej činnosti
- Udržiava normálny stav vlasov a pokožky

Vitamín B5 (Kyselina Pantothénová) – 6 mg

Vápnik – 20 mg

Hořčík – 60 mg – pri dávke 45 mg hořčíka je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Prispieva k normálnemu stavu kostí, zubov, činnosti svalov
- Podporuje činnosť nervovej sústavy

Železo – 14 mg – pri dávke 2,1 mg železa je možné tvrdiť:

- Podieľa sa na procese delenia buniek
- Podporuje normálnu tvorbu červených krviniek a hemoglobínu, prenosu kyslíka v tele a energetickému metabolizmu
- Prispieva ku kognitívnej funkcii

Zinok – 15 mg – pri dávke 1,5 mg zinku je možné tvrdiť:

- Prispieva k normálnej plodnosti a reprodukcii
- Pomáha k normálnej kognitívnej funkcii
- Udržiava normálnu hladinu testosterónu v krvi
- Účinne sa podieľa na procese delenia buniek
- Chráni bunky pred voľnými radikálmi
- Podporuje správnu funkciu imunitného systému

Selén – 55 mcg

Jód – 140 mcg – pri dávke 22,5 mcg jódu je možné tvrdiť:

- Prispieva k tvorbe hormónov štítnej žľazy a k normálnej činnosti štítnej žľazy
- Pomáha k normálnej kognitívnej funkcii
- Udržiava normálnu činnosť nervovej sústavy

Vitamín B3 (Niacín) – 20 mcg

Zmes (Inositol, L-Arginin, Cyteín, Taurín)

Ďalšie ingrediencie: Hypromelóza, oxid titaničitý, Červená Allura E 129, zemiakový škrob, slnečnicový olej



LEGISLATIVA

Radi by sme vám sdělili všetky účinky bylín, avšak NARIADENIE KOMISIE (EU) č. 432/2012 zo dňa 16. mája 2012, platné od 14.12. 2012, ktorým sa zriaďuje zoznam schválených zdravotných tvrdení, nám neumožňuje uvádzať všetky účinky našich potravin