



NitroStress® Formula

II

NitroStress® Formula II – prirodno kod nitrozativnog i oksidativnog stresa

Dušikov monoksid (također poznat kao NO) je tvar koju proizvodi tijelo, koja je značajno uključena u brojne procese u tijelu.

Različiti faktori mogu izazvati prekomjernu proizvodnju NO i time dovesti do neravnoteže u nitrozativnom metabolizmu. Ova disbalans se pojačava istodobnom pojmom kisikovih radikala u obliku oksidativnog stresa. U normalnom slučaju, stanice tijela imaju različite regulatorne sustave koji se suprotstavljaju tim tvarima. Aminokiseline L-cistein, glicin i L-glutamin su graditelji tjelesnog L-glutationa, koji ima ključnu ulogu u antioksidacijskim sustavima. Vitamini C i E te element u tragovima selen doprinose zaštiti stanica od oksidativnog stresa.

Biogena NitroStress® Formula II je promišljena kombinirana priprava koja uključuje prekursore glutationa, alfa-lipoičnu kiselinsku aktivni oblik koenzima Q10 Ubiquinol (KANEKA Ubiquinol™) i taurin sa drugim odabranim mikronutrijentima. NitroStress® Formula II optimizira se kombiniranim korištenjem s NitroStress® Formula I.

NitroStress® Formula II

- Vitamin C, Vitamin E i selen doprinose zaštiti stanica od oksidativnog stresa
- L-Cistein, glicin i L-glutamin (Kyowa Quality®) su graditelji za tjelesni L-glutathion
- S aktivnim oblikom koenzima Q10 ubikinol (KANEKA Ubiquinol™), alfa-lipoičnom kiselinom i taurinom

Mogućnosti primjene

- Za zaštitu stanica od oksidativnog stresa
- Za održavanje ravnoteže nitrozativnog metabolizma
- Za ciljano snabdijevanje vrijednim mikronutrijentima pri nitrozativnom i oksidativnom stresu

Bioraspoloživi mikronutrijenti u čistom obliku

- Prema principu čistih supstanci
- Bez bojila, aroma i premaza
- Bez glutena
- Bez laktoze
- Bez fruktoze
- Biljna kapsula
- Provjerena kvaliteta

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group

Toll-free Infoline Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infoline Germany, Italy and International: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infoline Switzerland: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online orders: biogena.com



SASTOJCI po dnevnoj dozi	1 Kapsula	% PDU*
Vitamin C	75 mg	94
Vitamin E (mg alfa-TE)	30 mg	250
Selen	100 µg	182
L-Cistein	45 mg	-
Glicin	45 mg	-
L-Glutamin	45 mg	-
Taurin	190 mg	-
R-alfa- lipoinska kiselina	100 mg	-
Ubikinol (KANEKA UBIQUINOL™)	10 mg	-

*% REFERENTNE KOLIĆINE PREMA EU UREDBI 1169/2011.

SASTOJCI

Taurin, Alfa-lipoična kiselina, Hidroksipropilmetylceluloza (omot kapsule), kalcijev L-askorbat, L-Cistein hidroklorid, D-alfa-tokoferil acetat, Punilo: Celulozni prah, Glicin, L-Glutamin, Ubikinol (sadrži **soju**), Natrijev selenit .

PREPORUKA ZA KONZUMACIJU

Dnevno 1 kapsula konzumirajte s puno tekućine.

NAPOMENA

Prehrambeni dodaci prema EU direktivi 2002/46/EG

DOPUNSKA NAPOMENA

Sadrži L-glutamin najviše čistoće i kvalitete (Kyowa Quality®).

VELIČINA PAKIRANJA I SADRŽAJ

60 kapsula (pakiranje za 2 mjeseca), 47 g

Dodatak prehrani: Ne smije se prekoračiti navedena preporučena dnevna doza. Ne zamjenjuje uravnoteženu i raznoliku prehranu te zdrav način života. Pohraniti na sobnoj temperaturi, suho i zaštićeno od svjetlosti. Zaštititi od topline. Držati izvan dohvata djece. Pogodno za dijabetičare. Pružene informacije nisu izjave o liječenju niti pozivi za samolječenje. KANEKA UBIQUINOL™ je registrirani zaštitni znak tvrtke KANEKA Corp. Kyowa Quality® i KQ Logo su registrirani zaštitni znakovi tvrtke Kyowa Hakko Bio Co., Ltd. Vcaps® Plus je zaštitni znak Lonze ili njegovih podružnica, registriran u SAD-u. Pridržavamo pravo na tiskarske i stilske pogreške. Stanje 09.11.2022.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group

Toll-free Infoline Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infoline Germany, Italy and International: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infoline Switzerland: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online orders: biogena.com

