

Gvožđe Direkt

dodatak ishrani
bez šećera, sa zaslađivačem
pogodno za dijabetičare

Inovativna formulacija

Mikrogranule u kesicama sa gvožđem, folnom kiselinom, vitaminom B₁₂ i vitaminom C koje na brz i jednostavan način obezbeđuju unos ovih nutrijenata u stanjima povećanih potreba za njima ili kod njihovog nedovoljnog unošenja hranom

Brza i jednostavna primena bez dodavanja tečnosti

Direktno rastapanje u ustima za efikasno obezbeđenje izvora gvožđa, folne kiseline, vitamina B₁₂ i vitamina C

Najkomformnija i ukusna primena gvožđa, folne kiseline, vitamina B₁₂ i vitamina C

Jedna kesica dnevno, sa priјatnim i osvežavajućim ukusom crne ribizle

Gvožđe (Fe)

Gvožđe je važan oligoelement koji je neophodan u čovekovom organizmu za obavljanje velikog broja vitalnih funkcija. Gvožđe doprinosi normalnom formiraju crvenih krvnih zrnaca i hemoglobina. Hemoglobin je protein koji se nalazi u crvenim krvnim zrcicima i služi kao nosač kiseonika za ceo organizam. Stimulacijom sinteze hemoglobina, gvožđe doprinosi normalnom transportu kiseonika u telu, a time i normalnom energetskom metabolizmu i smanjenju umora i iscrpljenosti. Ovaj element ima ulogu i u ćelijskoj deobi i doprinosi normalnoj funkciji imunskog sistema. Hemski oblik gvožđa u preparatu pruža veliku rastvorljivost ovog oligoelementa, što omogućava visok procenat resorpcije i dobru efikasnost, a izazivanje manjeg broja neželjenih efekata.

Folna kiselina (vitamin B₉)

Folna kiselina je vitamin rastvorljiv u vodi koji ljudski organizam ne može da sintetiše, pa se preporučuje njegova suplementacija. Folna kiselina doprinosi rastu tkiva majke tokom trudnoće. Folna kiselina doprinosi i normalnom formiraju krvi, normalnoj sintezi aminokiselina i normalnom metabolizmu homocisteina. Folna kiselina doprinosi smanjenju zamora i iscrpljenosti i normalnoj funkciji imunskog sistema. Ovaj vitamin ima ulogu i u ćelijskoj deobi.

Cijanokobalamin (Vitamin B₁₂)

Vitamin B₁₂ ima veoma značajnu ulogu u čovekovom organizmu. Ovaj vitamin doprinosi normalnom formiraju crvenih krvnih zrnaca, doprinosi normalnom energetskom metabolizmu i smanjenju zamora i iscrpljenosti. Pored toga, doprinosi i normalnoj funkciji imunskog sistema, a ima ulogu i u procesu ćelijske deobe.

Vitamin C

Vitamin C ima brojne uloge u biološkim procesima i pozitivna dejstva na čovekov organizam. Zahvaljujući svojim antioksidanskim svojstvima, ovaj vitamin doprinosi zaštiti ćelija od oksidativnog stresa. Vitamin C doprinosi povećanju apsorpcije gvožđa, kao i normalnom energetskom metabolizmu i smanjenju zamora i iscrpljenosti. Ima ulogu i u normalnoj funkciji imunskog sistema.

Udruženo dejstvo komponenata preparata

Gvožđe, folna kiselina i vitamin B₁₂ doprinose normalnom formiraju crvenih krvnih zrnaca i hemoglobina, dok vitamin C povećava apsorpciju gvožđa. Udruženim delovanjem svih komponenata preparata obezbeđuje se normalan transport kiseonika u telu, održava se normalan energetski metabolizam i smanjuje se umor i iscrpljenost. Sve komponente preparata doprinose normalnoj funkciji imunskog sistema.

Upotreba:

Odrasli i deca iznad 6 godina: Jednom dnevno, nakon obroka, sadržaj kesice rastopiti u ustima i progutati. Mikrogranule se brzo rastapaju u ustima, bez dodatne potrebe za tečnošću.

Kome i kada se preporučuje suplementacija ishrane gvožđem, folnom kiselinom, vitaminom B₁₂ i vitaminom C

Preparat se preporučuje osobama kod kojih postoji povećana potreba za gvožđem, folnom kiselinom i vitaminima B₁₂ i C, ženama u reproduktivnom periodu, trudnicama, dojiljama, osobama koje upražnjavaju povećanu fizičku aktivnost, mladima tokom intenzivnog rasta i razvoja, usled nedovoljnog unošenja ovih komponenata hranom ili usled smanjenog unosa tokom redukcionih dijeteta.

Gvožđe Direkt

dodatak ishrani
bez šećera, sa zaslađivačem
pogodno za dijabetičare

Sastav:

Jedna kesica sadrži:

Sastav aktivnih komponenti:	Sadržaj u 1 kesici	%NRV*
Gvožđe (gvožđe-II-fumarat)	14 mg	100%
Vitamin C (L-askorbinska kiselina)	80 mg	100%
Vitamin B₁₂ (cijanokobalamin)	2,5 µg	100%
Folna kiselina (pteroilmonoglutaminska kiselina)	200 µg	100%

*NRV - Nutritivna referentna vrednost

Sastojci: sorbitol (sredstvo za povećanje zapremine), L-askorbinska kiselina, gvožđe-II-fumarat, potpuno hidrogenizovano palmino ulje, limunska kiselina, koncentrat soka korena cvekla, maltodekstrin, natrijum-karboksimetilceluloza (sredstvo za povećanje zapremine), aroma, magnezijum-stearat (sredstvo protiv zgrudavanja), sukraloza (zaslađivač), pteroilmonoglutaminska kiselina, cijanokobalamin.

Upozorenja:

Proizvod ne smeju da koriste osobe preosetljive na bilo koji sastojak proizvoda.

Proizvod nije namenjen mlađima od 6 godina i osobama sa hemosiderozom i hemohromatozom.

Prekomerna upotreba može izazvati laksativni efekat.

Preporučena dnevna doza se ne sme prekoracići.

Dodaci ishrani se ne mogu koristiti kao zamena za raznovrsnu i uravnoteženu ishranu!

Čuvanje:

Čuvati u originalnom pakovanju, zaštićeno od svetlosti i vlage na temperaturi do 25°C, van domaćaja dece.

Rok trajanja:

2 (dve) godine

(Rok trajanja naznačen je na pakovanju)

Pakovanje:

20 kesica po 2,0 g

Proizvođač:

Za Pharmanova d.o.o. Obrenovac, Industrijska 8, 11500 Obrenovac, Republika Srbija proizvedeno u Nemačkoj

Uvezeno iz Nemačke

Uvozi i pakuje:

Pharmanova d.o.o. Obrenovac, Industrijska 8, 11500 Obrenovac, Republika Srbija

Nosilac upisa u bazu podataka Ministarstva zdravlja Republike Srbije:

Pharmanova d.o.o. Obrenovac, Industrijska 8, 11500 Obrenovac, Republika Srbija



3203264-2