

# Gvožđe FE Direkt

**dodatak ishrani**  
bez šećera, sa zaslađivačem  
pogodno za dijabetičare

## **Inovativna formulacija**

Mikrogranule u kesicama sa gvožđem, folnom kiselinom, vitaminom B<sub>12</sub> 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 B<sub>12</sub> i vitamina C

## **Najkomfortnija i ukusna primena gvožđa, folne kiseline, vitamina B<sub>12</sub> i vitamina C**

Jedna kesica dnevno, sa prijatnim 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 formiranju crvenih krvnih zrnaca i hemoglobina. Hemoglobin je protein koji se nalazi u crvenim krvnim zrcima 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. Hemijski 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 B<sub>9</sub>)**

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 formiranju 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 B<sub>12</sub>)**

Vitamin B<sub>12</sub> ima veoma značajnu ulogu u čovekovom organizmu. Ovaj vitamin doprinosi normalnom formiranju 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 antioksidansnim 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 komponenta preparata**

Gvožđe, folna kiselina i vitamin B<sub>12</sub> doprinose normalnom formiranju crvenih krvnih zrnaca i hemoglobina, dok vitamin C povećava apsorpciju gvožđa. Udruženim delovanjem svih komponenta 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 B<sub>12</sub> i vitaminom C**

Preparat se preporučuje osobama kod kojih postoji povećana potreba za gvožđem, folnom kiselinom i vitaminima B<sub>12</sub> i C, ženama u reproduktivnom periodu, trudnicama, dojiljama, osobama koje upražnjavaju povećanu fizičku aktivnost, mladima tokom intenzivnog rasta i razvoja, usled nedovoljnog unošenja ovih komponenta hranom ili usled smanjenog unosa tokom redukcionih dijeta.

# Gvožđe FE Direkt

**dodatak ishrani**  
bez šećera, sa zaslađivačem  
pogodno za dijabetičare

## Sastav:

Jedna kesica sadrži:

Sastav aktivnih komponenti:	Sadržaj u 1 kesici	%NRV*
<b>Gvožđe</b> (gvožđe-II-fumarat)	14 mg	100%
<b>Vitamin C</b> (L-askorbinska kiselina)	80 mg	100%
<b>Vitamin B<sub>12</sub></b> (cijanokobalamin)	2,5 µg	100%
<b>Folna kiselina</b> (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 cvekle, maltodekstrin, natrijum-karboksimetilceluloza (sredstvo za povećanje zapremine), aroma, magnezijum-stearat (sredstvo protiv zgrudvavanja), 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 prekoračiti.  
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 domašaja 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