

Ferrosal Junior

Oralna suspenzija 50 ml

Dodatak prehrani

Sadrži elementarno željezo.

Za novorođenčad, dojenčad i djecu.

U ovom uputstvu možete pročitati

1. Šta je Ferrosal Junior i za šta se koristi
2. Elementarno željezo – optimalan izvor željeza
3. Precizno i lako mjerenje doze, primjena preporučenih doza željeza
4. Važne informacije o proizvodu
5. Preporučena dnevna doza
6. Način upotrebe
7. Sastojci
8. Način čuvanja
9. Druge informacije

1. Šta je Ferrosal Junior

Ferrosal Junior je oralna suspenzija koja se preporučuje kod manjka željeza. Sadrži elementarno željezo. Željezo je neophodno za dobro zdravlje, važan je nutrijent za ljudski život, a nedostatak željeza kod djece može dovesti do raznih zdravstvenih problema, naročito tokom razvoja nervnog sistema. Željezo doprinosi smanjenju umora i iscrpljenosti, te normalnom stvaranju crvenih krvnih ćelija i hemoglobina. Jača otpornost organizma i poboljšava koncentraciju. Željezo koje ulazi u sastav Ferrosal oralne suspenzije nije u jonskom obliku, već tek pod uticajem želučane kiseline u gastrointestinalnom traktu, prelazi u joniziranu formu (Fe 2+) te kao takvo odlazi u krvotok, stoga ne zahtijeva upotrebu vitamina C u kombinaciji.

2. Elementarno željezo - optimalan izvor željeza

1. Sadrži visok udio željeza, preko 98%.
2. Ima visoku bioraspoloživost od 69%.
3. Mala molarna masa omogućava primjenu minimalnih efektivnih doza.
4. 30-150 puta je sigurnije u poređenju sa rastvorljivim solima željeza.
5. Bolje se podnosi od drugih soli željeza (ne izaziva zatvor, abdominalnu bol, crnu stolicu).
6. Pod uticajem želučane kiseline u gastrointestinalnom traktu, prelazi u joniziranu formu (Fe 2+), odlazeći direktno u krvotok, stoga ne izaziva diskoloraciju zuba i nema metalnog okusa u ustima.
7. Veličina čestica (7-10 µm) obezbjeđuje precizan profil oslobađanja uz optimalno vrijeme apsorpcije (približno 45 min.). Minimizira rizik od viška štetnih jona koji mogu činiti pogodno tlo za razvoj patogene mikroflore.

3. Precizno i jednostavno mjerenje doze, primjena preporučenih doza željeza

Pakovanje sadrži doznu špricu sa preciznom skalom koja omogućava jednostavno i precizno mjerenje doze i primjenu Ferrosal Junior oralne suspenzije. Skala na šprici pokazuje količinu izmiješane suspenzije koja sadrži određenu dozu željeza:

Indikator skale/ količina suspenzije	Doza željeza
0,1 ml	1 mg
0,2 ml	2 mg
...	
1,0 ml	10 mg
...	
3,0 ml	30 mg

4. Važne informacije o proizvodu Ferrosal Junior

1. Ferrosal Junior je namijenjen za novorođenčad (uključujući i prijevremeno rođene bebe), dojenčad i djecu.
2. Ne sadrži proteine kravljeg mlijeka, laktozu, gluten i može se primjenjivati kod osoba sa intolerancijom na navedene sastojke.
3. Ne sadrži konzervanse, boje, aromu i zaslađivače.
4. Ima prirodan miris i okus.
5. Ne uzrokuje diskoloraciju zuba.
6. Ne koristiti u slučaju preosjetljivosti na bilo koji sastojak proizvoda.
7. Nije namijenjen za parenteralnu prehranu.

5. Preporučena dnevna doza

Dob	Preporučena pojedinačna doza Ferrosal Junior oralne suspenzije (ml)	Preporučena učestalost doziranja	Preporučena dnevna doza (ml)
0-6 mjeseci	0,6 ml	jednom dnevno	0,6 ml
7 mjeseci-3 godine	1,0 ml	jednom dnevno	1,0 ml
4-6 godina	0,7 ml	dva puta dnevno	1,4 ml
7-11 godina	1,0 ml	dva puta dnevno	2,0 ml

Doza i primjena Ferrosal Junior oralne suspenzije zavisi od nivoa nedostatka željeza. Prije uzimanja dodatka prehrani preporučuje se savjetovati sa stručnom osobom.

6. Način upotrebe

Oralna suspenzija se mora dobro promućkati prije upotrebe. Energično tresite bočicu 30 sekundi. Pravilno promiješana suspenzija je tamne boje. Nakon preporučenog vremena miješanja, suspenzija je homogena najmanje 3 minute. Ukoliko se doza ne primijeni unutar 3 minute, proizvod se mora ponovo dobro protresti i temeljito izmiješati. Preporučuje se da protresete bočicu prije svake primjene, čak i ako je primijenjena unutar tri minute od zadnjeg pravilnog miješanja. Izmjerenu dozu treba, odmah nakon pripreme, primijeniti direktno u usta. Zbog održavanja higijene, nakon primjene operite špricu pod mlazom vode.

7. Sastojci

Elementarno željezo i MCT ulje (trigliceridi srednje dužine lanca).

8. Način čuvanja

Čuvati na suhom mjestu na temperaturi ispod 25°C, u originalnom pakovanju, kako bi se sadržaj zaštitio od sunca. Proizvod ne izlagati izvoru toplote, sunčevoj svjetlosti i vlazi. Držati izvan dohvata djece.

Koristiti unutar 90 dana nakon otvaranja.

9. Druge informacije

Rok trajanja: 3 godine

Dodaci prehrani ne zamjenjuju uravnoteženu ishranu i zdrav način života i ne mogu se koristiti kao nadomjestak (zamjena) za raznovrsnu ishranu.

Proizvođač

OptiFerric Sp. z o.o., Geodetów 23c/L2, 05-509 Józefosław, Poljska
za

Amsal Pharmaceuticals d.o.o. Sarajevo, Igmanska 38, 71320 Vogošća, Bosna i Hercegovina

Nosilac odobrenja

Amsal Pharmaceuticals d.o.o. Sarajevo, Igmanska 38, 71320 Vogošća, Bosna i Hercegovina

Rješenje Federalnog ministarstva zdravstva

04-33-5504/22-DP; 16.06.2023.

Rješenje Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske

11/08-500.4-229/23; 19.04.2023.