



FIECARE COMPRIMAT CONȚINE

| Ingrediente active | Cant./cp. | %VNR* | Ingrediente: |
|--------------------|-----------|-------|--|
| Fier | 30mg | 214 | agent de încărcare: celuloză microcristalină; |
| Vitamina B6 | 1,4mg | 100 | Lipofer®/fier microîncapsulat; vitamina C/ acid L-ascorbic; agent antiaglomerant: |
| Vitamina B9 | 400mcg | 200 | săruri de magneziu ale acizilor grași; |
| Vitamina C | 60mg | 75 | vitamina B6/clorhidrat de piridoxină; vitamina B9/Quatrefolic®, (6S)-5-metiltetra- hidrofolat sare de glucozamină. |

*Valoare Nutrițională de Referință cf. Regulament 1169/2011

FERORED® CONTRIBUIE LA

- Formarea normală a globulelor roșii (Fier și vitamina B6), formarea normală a hemoglobinei și transportul normal al oxigenului în corp (Fier), buna funcționare a hematopoiezei (Folatul/vitamina B9)
- Metabolismul energetic normal (Fier, vitaminele B6, C) și reducerea oboselii și extenuării (Fier și vitaminele B6, B9, C)
- Creșterea absorbției fierului și formarea normală a colagenului pentru funcționarea normală a vaselor de sânge (vitamina C)
- Funcționarea normală a sistemului nervos (vitamina B6), menținerea sănătății psihice (vitamina B6, B9, C) și a funcției cognitive normale (Fier)
- Funcționarea normală a sistemului imunitar (Fier, vitaminele B6, B9, C)
- Procesul de diviziune celulară (Fier, vitamina B9) și creșterea țesutului matern în timpul sarcinii (vitamina B9)
- Metabolismul normal al cisteinei (vitamina B6) și al homocisteinei (vitaminele B6, B9), metabolismul normal al proteinelor și glicogenilor (vitamina B6), reglarea activității hormonale (vitamina B6), protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ și regenerarea formei reduse a vitaminei E (vitamina C).

Produsul este obținut printr-o tehnologie modernă, revoluționară, de microîncapsulare a fierului, care asigură calități organoleptice deosebite (nu are gustul metalic și nu provoacă iritația gastrointestinală specifică altor produse pe baza de fier), nu se oxidează în prezența vitaminelor și a acizilor grași nesaturați și are o biodisponibilitate ridicată*

*Maladka et al. A Novel Approach for Iron Deficiency Anaemia with Liposomal Iron: Concept to Clinic. Journal of Biosciences and Medicines, 8, 27-41. (2020)

Moretti, et al. Iron Status and Food Matrix Strongly Affect the Relative Bioavailability of Ferric Pyrophosphate in Humans. The American Journal of Clinical Nutrition, 83, 632-638. (2006)

Xu, Z. et al. Encapsulation of Iron in Liposomes Significantly Improved the Efficiency of Iron Supplementation in Strenuously Exercised Rats. Biological Trace Element Research, 162, 181-188. (2014)

MOD DE UTILIZARE

- 1-2 comprimate pe zi sau la recomandarea specialistului
- Numai pentru adulți
- Comprimatul se înghite întreg, cu un pahar cu apă, după masă
- A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

ATENȚIONĂRI

- Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un stil de viață sănătos și nu-și propun să prevină, să trateze sau să vindece nicio boală
- A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici
- Consumul accidental de fier poate dăuna grav copiilor mici
- A se păstra la temperatura camerei, la loc uscat și ferit de lumina directă a soarelui
- Contraindicat persoanelor alergice la soia
- Femeile însărcinate sau care alăptează trebuie să consulte medicul înainte de administrare
- A se consuma, de preferință, înainte de data de expirare menționată pe ambalaj.

PRODUCĂTOR

Laboratorios Licons
28805 Alcalá de Henares
Madrid, Spania

DEȚINĂTOR NOTIFICARE

Bleu Pharma
Str. Gara Herăstrău nr. 4C
București, România
office@bleupharma.com

NOTIFICARE

Produs notificat la CRSP Iași
Seria AD Nr. 3323/09.06.2022